

Gruppe	Name	2. Name
Alkaloid	Atropinum sulfuricum	
Alkaloid	Chininum arsenicosum	
Alkaloid	Chininum sulfuricum	
Alkaloid	Coffeinum natrium salicylicum	
Alkaloid	Pilocarpus	Jaborandi
Alkaloid	Nicotinum	
Alkaloid	Pilocarpinum hydrochloricum	
Alkaloid	Sanguinarinum nitricum	
Alkaloid	Strychninum nitricum	
Alkaloid	Strychninum purum	
Alkaloid	Yohimbinum hydrochloricum	
Alkaloid	Chininum arsenicicum	
Alkaloid	Chininum hydrochloricum	
Alkaloid	Colchicinum	
Alkaloid	Aconitinum	
Alkaloid	Atropinum	
Alkaloid	Chininum	
Alkaloid	Chininum ferro-citricum	
Alkaloid	Chininum salicylicum	
Alkaloid	Chininum valerianicum	
Alkaloid	Codeinum	
Alkaloid	Coffeinum	
Alkaloid	Ephedrinum hydrochloricum	
Alkaloid	Epinephrinum	
Alkaloid	Epinephrinum hydrochloricum	
Alkaloid	Khellinum	
Alkaloid	Morphinum hydrochloricum	
Alkaloid	Chininum phosphoricum	
Alkaloid	Strychnos guainensis	
Alkaloid	Strychninum phosphoricum	
Alkaloid	Ergotinum	
Alkaloid	Muscarinum	
Alkaloid	Picrotoxinum	
Alkaloid	Hydrastinum muriaticum	
Alkaloid	Narceinum	
Alkaloid	Narcotinum	
Alkaloid	Sanguinarinum tartaricum	
Alkaloid	Cytisinum	
Alkaloid	Eserinum	
Alkaloid	Coniinum	
Alkaloid	Coniinum bromatum	
Alkaloid	Santoninum	
Alkaloid	Veratrinum	
Alkaloid	Reserpinum	
Alkaloid	Adonidinum	
Alkaloid	Atropinum methylnitricum	
Alkaloid	Atropinum valerianicum	
Alkaloid	Berberinum chloratum	
Alkaloid	Brucinum	
Alkaloid	Brucinum nitricum	
Alkaloid	Chinidinum	
Alkaloid	Chinidinum sulfuricum	
Alkaloid	Chininum aceticum	
Alkaloid	Chininum bisulfuricum	
Alkaloid	Chininum citricum	
Alkaloid	Chininum hydrobromicum	
Alkaloid	Chininum jodatum	
Alkaloid	Chininum lacticum	
Alkaloid	Chininum nitricum	
Alkaloid	Chininum sulfurico-chloratum	
Alkaloid	Chininum tannicum	
Alkaloid	Chininum tartaricum	
Alkaloid	Chinoidinum	
Alkaloid	Chinoidinum sulfuricum	
Alkaloid	Cinchonium purum	
Alkaloid	Cinchonium sulfuricum	
Alkaloid	Codeinum hydrochloricum	
Alkaloid	Codeinum phosphoricum	
Alkaloid	Codeinum sulfuricum	

Gruppe	Name	2. Name
Alkaloid	Coffeinum benzoicum	
Alkaloid	Coffeinum citricum	
Alkaloid	Coffeinum hydrobromicum	
Alkaloid	Coffeinum hydrochloricum	
Alkaloid	Coffeinum sodium benzoicum	
Alkaloid	Coffeinum salicylicum	
Alkaloid	Coffeinum sulfuricum	
Alkaloid	Coffeinum trijodatum	
Alkaloid	Coffeinum valerianicum	
Alkaloid	Coniinum hydrochloricum	
Alkaloid	Hyoscinum	
Alkaloid	Hyoscyaminum	
Alkaloid	Papaverinum hydrochloricum	
Alkaloid	Papayotinum	
Alkaloid	Phystostigminum hydrobromicum	
Alkaloid	Phystostigminum hydrochloricum	
Alkaloid	Phystostigminum salicylicum	
Alkaloid	Podophyllum	
Alkaloid	Hyoscinum hydrobromicum	
Alkaloid	Scopolaminum hydrochloricum	
Alkaloid	Sparteignum hydrochloricum	
Alkaloid	Sparteignum sulfuricum	
Alkaloid	Strychninum aceticum	
Alkaloid	Strychninum arsenicum	
Alkaloid	Strychninum arsenicosum	
Alkaloid	Strychninum ferri-citricum	
Alkaloid	Strychninum hydrochloricum	
Alkaloid	Strychninum jodatum	
Alkaloid	Strychninum sulfuricum	
Alkaloid	Strychninum valerianicum	
Alkaloid	Theobrominum-natrium salicylicum	
Alkaloid	Ursonum	
Alkaloid	Chininum hydrocyanicum	
Alkaloid	Delphininum	
Alkaloid	Emetinum	
Alkaloid	Eserinum sulfuricum	
Alkaloid	Morphinum aceticum	
Alkaloid	Morphinum lacticum	
Alkaloid	Solaninum	
Alkaloid	Hydrastinum muriaticum	
Alkaloid	Pilocarpinum	
Alkaloid	Sanguinarinum aceticum	
Alkaloid	Solaninum aceticum	
Alkaloid	Cactina	
Alkaloid	Yohimbinum	
Alkaloid	Boophane disticha	
Alkaloid	Nicotiana tabacum fermentatum	
Alkaloid	Emetinum hydrochloricum	
Alkaloid	Morphinum sulfuricum	
Alkaloid	Theophyllinum	
Alkaloid	Lindheimera texana	
Allergen	Alternaria alternata (Allergen)	
Allergen	Aspergillus fumigatus (Allergen)	
Allergen	Cladosporium herbarum (Allergen)	
Allergen	Allergenmischung Schimmelpilze	
Allergen	Weizenmehl (Allergen)	
Allergen	Roggenmehl (Allergen)	
Allergen	Hafermehl (Allergen)	
Allergen	Allergenmischung Mehl	
Allergen	Pferdehaare (Allergen)	
Allergen	Rinderhaare (Allergen)	
Allergen	Hundehaare (Allergen)	
Allergen	Kaninchenhaare (Allergen)	
Allergen	Katzenhaare (Allergen)	
Allergen	Meerschweinchenhaare (Allergen)	
Allergen	Hamsterhaare (Allergen)	
Allergen	Allergenmischung Haare	
Allergen	Hühnerfedern (Allergen)	
Allergen	Entenfedern (Allergen)	

Gruppe	Name	2. Name
Allergen	Gänsefeder (Allergen)	
Allergen	Allergenmischung Feder	
Allergen	Dermatophagoïdes pteronyssinus (Allergen)	
Allergen	Hausstaubmilben Mischung (Allergen)	
Allergen	Dermatophagoïdes farinae (Allergen)	
Allergen	Allergenmischung Milben	
Allergen	Glaskraut (Allergen)	
Allergen	Traubenkraut (Allergen)	
Allergen	Beifuß (Allergen)	
Allergen	Roggen (Allergen)	
Allergen	Wiesen-Lieschgras (Allergen)	
Allergen	Allergenmischung Gräser	
Allergen	Eiche (Allergen)	
Allergen	Erle (Allergen)	
Allergen	Buche (Allergen)	
Allergen	Birke (Allergen)	
Allergen	Hasel (Allergen)	
Allergen	Platane (Allergen)	
Allergen	Esche (Allergen)	
Allergen	Allergenmischung Bäume	
Allergen	Allergenmischung Frühblüher	
Allergen	Spitzwegerich (Allergen)	
Allergen	Wellensittichfedern (Allergen)	
Ameise	Paraponera clavata	
Ameise	Mastotermes darwiniensis	
Ameise	Coptotermes formosanus	
Ameise	Acromyrmex octospinosus	
Ameise	Ova formicarum	
Ameise	Formica rufa	
Amphibien	Bufo	
Amphibien	Bufo e animale toto	
Amphibien	Salamandra salamandra	
Amphibien	Bufo marinus	
Amphibien	Xenopus gilli	
Amphibien	Ambystoma mexicana	
Amphibien	Hyla arborea	
Amphibien	Bufo (Fincke)	
Amphibien	Bufo sahytiensis (Fincke)	
Andere	Magnetis poli ambo	
Andere	Magnetis polus arcticus	
Andere	Magnetis polus australis	
Andere	Poumon histamin	
Andere	Disci cum Nicotiana	
Andere	X-Rays	
Andere	X-Rays (Fincke)	
Andere	Magnetis polus arcticus (Fincke)	
Anthelmintikum	Mebendazol	
Antibioticum	Amoxicillin	
Antibioticum	Clarithromycin	
Antibioticum	Levofloxacin	
Antibioticum	Tetracyclin	
Antibioticum	Clindamycin	
Antibioticum	Cefixim	
Antibioticum	Streptomycinum	
Antibioticum	Benzylpenicillinum-Kalium	
Antibioticum	Penicillinum	
Antibioticum	Oxytetracyclin	
Antibioticum	Chloramphenicolum	
Antibioticum	Moxifloxacinum hydrochloricum	
Antibioticum	Metronidazolum	
Antibioticum	Azithromycinum	
Antibioticum	Poly Antibiotics	
Antibioticum	Amoxicillin + Clavulansäure	
Antibioticum	Ciprofloxacinum hydrochloricum	
Antibioticum	Nystatinum	
Antibioticum	Vancomycin	
Antibioticum	Cilastatin / Imipenem	
Antibioticum	Cefaclor	
Antibioticum	Gentamycin	

Gruppe	Name	2. Name
Antibioticum	Salinomycin	
Antibioticum	Spiramycin	
Antibioticum	Chlortetracyclin	
Antibioticum	Erythromycinum	
Antibioticum	Neomycin	
Antibioticum	Cycloserin	
Antibioticum	Streptomycinum sulfuricum	
Antibioticum	Streptomyces nodosus	
Antibioticum	Doxycyclin	
Antidepressivum	Bupropionum hydrochloricum	
Antidepressivum	Mirtazapin	
Antidiabetikum	Metformin	
Antidiabetikum	Methyldopa	
Antiepileptikum	Topiramat	
Antiepileptikum	Oxcarbazepin	
Antiepileptikum	Phenytoin	
Antihistaminikum	Diphenhydraminum hydrochloricum	
Antihistaminikum	Cetirizinum	
Antihypertensiva	Enalaprilmaleat	
Antihypertensiva	Nitrendipin	
Antihypertensiva	Telmisartan	
Antihypertensiva	Nifedipin	
Antimykoticum	Itraconazol	
Antimykoticum	Fluconazol	
Antimykoticum	Clotrimazolum	
Anxiolytikum	Brotizolam	
Bach Nosode	Faecalis Nos.	
Bach Nosode	Bacillus No.10 (Paterson)	
Bach Nosode	Bacillus No.7 (Paterson)	
Bach Nosode	Bacillus Dysenteriae (Bach)	
Bach Nosode	Mutabilis Bacillus (Bach)	
Bach Nosode	Bacillus Morgan-Gärtner (Paterson)	
Bach Nosode	Bacillus Proteus (Bach)	
Bach Nosode	Sycotic compound (Paterson)	
Bach Nosode	Bacterium Morgan Nos.	
Bachblüte	Ornithogalum umbellatum (Bach)	
Bachblüte	Vine Bach	
Bachblüte	Impatiens (Bach)	
Bachblüte	Scleranthus annuus (Bach)	
Bachblüte	Prunus cerasifera (Bach)	
Bachblüte	Wild Oat (Bach)	
Bachblüte	Walnut (Bach)	
Bachblüte	Crab apple (Bachblüten)	
Bachblüte	Rescue (Bach)	
Bachblüte	Larch (Bach)	
Bachblüte	Mimulus (Bachblüten)	
Bachblüte	Rock Water (Bach)	
Bachblüte	Ulmus (Bach)	
Bachblüte	Carpinus betulus (Bach)	
Bachblüte	Mustard (Bach)	
Bachblüte	Sweet chestnut (Bach)	
Bachblüte	Holly (Bach)	
Bachblüte	Clematis (Bachblüten)	
Bachblüte	Gentian (Bach flower)	
Bachblüte	Vervain (Bach flower)	
Bachblüte	Eiche (Bachblüten)	
Bachblüte	Aspen (Bach flower)	
Bachblüte	Beech (Bach flower)	
Bachblüte	Chestnut bud (Bach flower)	
Bachblüte	Chicory (Bach flower)	
Bachblüte	Gorse (Bach flower)	
Bachblüte	Heather (Bach flower)	
Bachblüte	Honeysuckle (Bach flower)	
Bachblüte	Olive (Bach flower)	
Bachblüte	Pine (Bach flower)	
Bachblüte	Water violet (Bach flower)	
Bachblüte	White chestnut (Bach flower)	
Bachblüte	Willow (Bach flower)	
Bachblüte	Wild rose (Bach flower)	

Gruppe	Name	2. Name
Bachblüte	Agrimony (Bachflower)	
Bachblüte	Cerato (Bachflower)	
Bachblüte	Helianthemum nummularium (Bach)	
Bakterium	Streptococcus uberis Nos.	
Bakterium	Staphylococcus epidermidis Nos.	
Bakterium	Staphylococcus aureus MRSA Nos.	
Bakterium	Staphylococcus haemolyticus Nos.	
Bakterium	Staphylococcus simulans Nos.	
Bakterium	Bordetella pertussis Nos.	
Bakterium	Anaerococcus tetradius Nos.	
Bakterium	Corynebacterium diphtheriae Nos.	
Bakterium	Moraxella catarrhalis Nos.	
Bakterium	Chlamydia trachealis Nos.	
Bakterium	Chlamydia psittaci Nos.	
Bakterium	Haemophilus influenzae B Nos.	
Bakterium	Enterobacter aerogenes Nos.	
Bakterium	Enterococcinum Nos.	
Bakterium	Typhus exanthematicus Nos.	
Bakterium	Streptococcus pyogenes necrosing fascitis Nos.	
Bakterium	Tuberculinum rose Nos.	
Bakterium	Johneinum Nos.	
Bakterium	Paratyphoidinum A Nos.	
Bakterium	Clostridium welchii	
Bakterium	Choleratoxinum	
Bakterium	Microcystis aeruginosa Nos.	
Bakterium	Spirulina Nos.	
Bakterium	Coccal Co.	
Bakterium	Pasteurella haemolytica Nos.	
Bakterium	Chlamydia pneumoniae Nos.	
Bakterium	Acetobacter xylinus Nos.	
Bakterium	Yersinia pseudotuberculosis Nos.	
Bakterium	Bacterium Morgan pure (Paterson)	
Bakterium	Leprominium	
Bakterium	Anas barbariae cordis et hepatis	
Bakterium	Staphylotoxinum	
Bakterium	Flavus Bacillus	
Bakterium	Framboesinum Nos.	
Bakterium	Hippocaenicum	
Bakterium	Leptospira interrogans	
Bakterium	Clostridium difficile Nos.	
Bakterium	Tuberculinum Denys Nos.	
Bakterium	Q-Fieber Nos.	
Bakterium	Bacterium subtilis Nos.	
Bakterium	Nocardia asteroides Nos.	
Bakterium	Tularämie Nos.	
Bakterium	Listeriote Nos.	
Bakterium	Clostridium paraputrificum Nos.	
Bakterium	Clostridium tertium Nos.	
Bakterium	Clostridium inocuum Nos.	
Bakterium	Clostridium cadaveris Nos.	
Bakterium	Actinomyces bovis	
Bakterium	Bacterium bifidus	
Bakterium	Diphterotoxinum Nos.	
Bakterium	Klebsiella pneumoniae Nos.	
Bakterium	Meningococcinum Nos.	
Bakterium	Legionella Nos.	
Bakterium	Tuberculinum aviaire Nos.	
Bakterium	Tuberculinum bovinum Nos.	
Bakterium	Tuberculinum Burnett Nos.	
Bakterium	Tuberculinum Marmorek Nos.	
Bakterium	Tuberculinum residuum Koch Nos.	
Bakterium	Tuberculinum Spengler Nos.	
Bakterium	Anthracinum	
Bakterium	Yersinia enterocolitica Nos.	
Bakterium	Scarlatininum Nos.	
Bakterium	Staphylococcinum Nos.	
Bakterium	Staphylococcus aureus Nos.	
Bakterium	Staphylo-Streptococcinum Nos.	
Bakterium	Streptococcinum Nos.	

Gruppe	Name	2. Name
Bakterium	Streptococcus viridans Nos.	
Bakterium	Streptococcus haemolyticus Nos.	
Bakterium	Tetanustoxin	
Bakterium	Pasteurellose Nos.	
Bakterium	Saxitoxinum	
Bakterium	Pneumococcinum Nos.	Streptococcus pneumoniae
Bakterium	Bacteroides Nos.	
Bakterium	Cholera Nos.	
Bakterium	Brucella melitense Nos.	
Bakterium	Bacterium pyocyanus Nos.	
Bakterium	Bang Nos.	
Bakterium	Bacterium coli Nos.	
Bakterium	Bacterium Morgan Nos.	
Bakterium	Actinomyces israelii Nos	
Bakterium	Aerobacter aerogenes	
Bakterium	Aerobacter c. coli	
Bakterium	Botulismus Nos.	
Bakterium	Borrelia Nos.	
Bakterium	Helicobacter pylori Nos.	
Bakterium	Campylobacter jejuni Nos.	
Bakterium	Corynebacterium anaerobius Nos.	
Bakterium	Chlamydia trachomatis Nos.	
Bakterium	Diphtherinum Nos.	
Bakterium	Luesinum	
Bakterium	Medorrhinum	
Baum	Ptychopetalum	
Baum	Virola sebifera	Myristica sebifera
Baum	Strychnos nux-vomica	Nux vomica
Baum	Pinus abies	
Baum	Populus tremuloides	
Baum	Prunus spinosa	
Baum	Punica granatum	
Baum	Quercus	
Baum	Quassia amara	
Baum	Eucalyptus globulus	
Baum	Eugenia jambosa	
Baum	Fagus silvatica	
Baum	Ficus elasticus	
Baum	Fraxinus americana	
Baum	Ginkgo biloba	
Baum	Haematoxylon campechianum	
Baum	Harungana madagascariensis	
Baum	Hevea brasiliensis latex	
Baum	Juglans cinerea	
Baum	Juglans	
Baum	Cinchona pubescens	China
Baum	Cinnamomum verum	
Baum	Carica papaya	
Baum	Castanea vesca	
Baum	Comocladia dentata	
Baum	Buxus sempervirens	
Baum	Betula alba	
Baum	Bet.v. 1	
Baum	Aesculus hippocastanum	
Baum	Ailanthus altissima	Ailanthus glandulosa
Baum	Semecarpus anacardium	Anacardium
Baum	Anacardium occidentale	
Baum	Acer platanoides	
Baum	Andiroba	
Baum	Abies canadensis	
Baum	Acer campestre	
Baum	Pix liquida	
Baum	Betula pendula e cortice	
Baum	Asimina triloba	
Baum	Cornus rugosa	
Baum	China regia	
Baum	Croton eluteria	
Baum	Caryophylli aetheroleum	
Baum	Ficus carica	

Gruppe	Name	2. Name
Baum	<i>Fraxinus excelsior</i>	
Baum	<i>Gymnocladus dioicus</i>	
Baum	<i>Hura brasiliensis</i>	
Baum	<i>Juglans regia e foliis</i>	
Baum	<i>Juniperus virginiana</i>	
Baum	<i>Ficus religiosa</i>	
Baum	<i>Quillaya saponaria</i>	
Baum	<i>Mangifera indica</i>	
Baum	<i>Acer negundo</i>	
Baum	<i>Aesculus hippocastanum e floribus</i>	
Baum	<i>Alstonia scholaris</i>	
Baum	<i>Alnus serrulata</i>	
Baum	<i>Aniba coto</i>	
Baum	<i>Antelaea azadirachta e.H.</i>	
Baum	<i>Ptelea trifoliata</i>	
Baum	<i>Chionanthus virginicus</i>	
Baum	<i>Quercus e glandibus</i>	
Baum	<i>Carpinus betulus</i>	
Baum	<i>Populus tremula</i>	
Baum	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	
Baum	<i>Arbutus menziesii</i>	
Baum	<i>Taxus brevifolia</i>	
Baum	<i>Tilia europaea</i>	
Baum	<i>Xanthoxylon fraxineum</i>	
Baum	<i>Syzygium cumini</i>	
Baum	<i>Tamarindus indica</i>	
Baum	<i>Taxus baccata</i>	
Baum	<i>Terebinthina larinina</i>	
Baum	<i>Cacao</i>	
Baum	<i>Thuja occidentalis</i>	
Baum	<i>Salix alba</i>	
Baum	<i>Robinia pseudoacacia</i>	
Baum	<i>Ricinus communis</i>	
Baum	<i>Sequoiadendron giganteum</i>	
Baum	<i>Erythroxylum catuaba</i>	
Baum	<i>Eugenia australis</i>	
Baum	<i>Cornus sericea</i>	
Baum	<i>Melaleuca hypericifolia</i>	
Baum	<i>Blütenpollen 1</i>	
Baum	<i>Blütenpollen 2</i>	
Baum	<i>Oxydendron arboreum</i>	
Baum	<i>Populus alba</i>	
Baum	<i>Populus alba e cotice</i>	
Baum	<i>Populus alba e foliis</i>	
Baum	<i>Populus candicans</i>	
Baum	<i>Prunus mahaleb</i>	
Baum	<i>Prunus padus e cortice</i>	
Baum	<i>Prunus padus e floribus</i>	
Baum	<i>Prunus padus e foliis</i>	
Baum	<i>Prunus serotina</i>	
Baum	<i>Salix nigra</i>	
Baum	<i>Salix purpurea</i>	
Baum	<i>Santalum album</i>	
Baum	<i>Castanea vesca flores</i>	
Baum	<i>Castanea vesca Fuckerti</i>	
Baum	<i>Acacia erioloba</i>	
Baum	<i>Blütenpollen 1 u 2</i>	
Baum	<i>Andira inermis</i>	
Baum	<i>China fusca</i>	
Baum	<i>Ulmus campestris</i>	
Baum	<i>Thevetia nerifolia</i>	
Baum	<i>Upas antiar</i>	
Baum	<i>Bertholletia excelsa</i>	
Baum	<i>China boliviiana</i>	
Baum	<i>Dracaena draco</i>	
Baum	<i>Prunus spinosa e summittibus</i>	
Baum	<i>Syzygium cumini ex cortice</i>	
Baum	<i>Pinus pumillionis</i>	
Baum	<i>Cupressus lawsoniana</i>	

Gruppe	Name	2. Name
Baum	<i>Pix juniperi</i>	
Baum	<i>Thuja lobbi</i>	
Baum	<i>Larix decidua</i>	
Baum	<i>Pinus lambertiana</i>	
Baum	<i>Pinus silvestris</i>	
Baum	<i>Sequoiadendron sempervirens</i>	
Baum	<i>Eusenartia polystachia</i>	
Baum	<i>Cinnamomum camphora</i>	
Baum	<i>Agathis australis</i>	
Baum	<i>Prunus cerasifera (Bach)</i>	
Baum	<i>Cassia sophera</i>	
Baum	<i>Prunus virginiana</i>	
Baum	<i>Pix fagi</i>	
Baum	<i>Carya alba</i>	
Baum	<i>Amygdalus persica dermis</i>	
Baum	<i>Malus sylvestris</i>	
Baum	<i>Malus domestica</i>	
Baum	<i>Pix betula</i>	
Baum	<i>Ostrya virginica</i>	
Baum	<i>Sassafras officinalis</i>	
Baum	<i>Melaleuca leucadendron</i>	
Baum	<i>Melaleuca alternifolia</i>	
Baum	<i>Pistacia vera</i>	
Baum	<i>Schinus molle</i>	
Baum	<i>Piscidia erythrina</i>	
Baum	<i>Melastoma ackermannii</i>	
Baum	<i>Angophora lanceolata</i>	
Baum	<i>Eucalyptus rostrata</i>	
Baum	<i>Eucalyptus tereticortis</i>	
Baum	<i>Taxus baccata fol.c.fr.</i>	
Baum	<i>Anadenanthera</i>	
Baum	<i>Gomortega keule</i>	
Baum	<i>Syzygium aromaticum</i>	
Baum	<i>Ceratonia siliqua</i>	
Baum	<i>Arbutus andrachne</i>	
Baum	<i>Arbutus unedo</i>	
Baum	<i>Angustura spuria</i>	
Baum	<i>Aesculus glabra</i>	
Baum	<i>Aesculus hippocastanum e cortice</i>	
Baum	<i>Aesculus hippocastanum e foliis</i>	
Baum	<i>Aesculus pavia</i>	
Baum	<i>Boswellia serrata</i>	Olibanum
Baum	<i>Betula pendula e foliis</i>	
Baum	<i>Acer pseudoplatanus</i>	
Baum	<i>Abies alba</i>	
Baum	<i>Guatteria gaumeri</i>	
Baum	<i>Ubulawo</i>	
Baum	<i>Salix nigra aments</i>	
Baum	<i>Croton eluteria (Dunham)</i>	
Baum	<i>China pubescens (Dunham)</i>	
Baum	<i>Brosimum gaudichaudii</i>	
Baum	<i>Rhus typhina</i>	
Baum	<i>Pyrus communis</i>	
Baum	<i>Salix mollissima</i>	
Baum	<i>Ulmus rubra</i>	
Baum	<i>Strychnos gaultheriana</i>	
Baum	<i>Adansonia grandiflora</i>	
Baum	<i>Melaleuca viridiflora</i>	
Baum	<i>Acer palmatum</i>	
Baum	<i>Quercus suber e cortice</i>	
Baum	<i>Tilia cordata</i>	
Baum	<i>Albizia anthelmintica</i>	
Baum	<i>Salix alba tristis</i>	
Baum	<i>Strychnos colubrina</i>	
Baum	<i>Guajacum ex Lignum</i>	
Baum	<i>Pinus Contorta</i>	
Baum	<i>Podocarpus elongatus</i>	
Baum	<i>Terebinthina pini</i>	
Baum	<i>Platanus acerifolia</i>	

Gruppe	Name	2. Name
Baum	<i>Prunus cerasus</i>	
Baum	<i>Firmiana platanifolia</i>	
Baum	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Baum	<i>Torreya grandis</i>	
Baum	<i>Taxodium distichum</i>	
Baum	<i>Santalum rubrum</i>	
Betablocker	Propranolol	
Betablocker	Atenolol	
Darmbakterium	<i>Faecalis Nos.</i>	
Darmbakterium	<i>Paratyphoidinum B Nos.</i>	
Darmbakterium	<i>Bacterium Morgan pure (Paterson)</i>	
Darmbakterium	<i>Mutabilis Bacillus (Bach)</i>	
Darmbakterium	<i>Bacillus Morgan-Gärtner (Paterson)</i>	
Darmbakterium	<i>Bacillus No.7 (Paterson)</i>	
Darmbakterium	<i>Bacillus No.10 (Paterson)</i>	
Darmbakterium	<i>Bacillus Dysenteriae (Bach)</i>	
Darmbakterium	<i>Bacillus Proteus (Bach)</i>	
Darmbakterium	<i>Klebsiella pneumoniae Nos.</i>	
Darmbakterium	<i>Typhus abdominalis Nos.</i>	
Darmbakterium	<i>Bacillus Gärtner Nos.</i>	
Darmbakterium	<i>Bacterium coli Nos.</i>	
Darmbakterium	<i>Sycotic compound (Paterson)</i>	
Dunham Arzneien	<i>Causticum Hahnemanni (Dunham)</i>	
Dunham Arzneien	<i>Croton eluteria (Dunham)</i>	
Dunham Arzneien	<i>Castoreum (Dunham)</i>	
Dunham Arzneien	<i>China pubescens (Dunham)</i>	
Dunham Arzneien	<i>Cicuta virosa (Dunham)</i>	
Dunham Arzneien	<i>Artemisia cina (Dunham)</i>	
Dunham Arzneien	<i>Hydrargyrum sulfuratum rubrum (Dunham)</i>	
Dunham Arzneien	<i>Clematis recta (Dunham)</i>	
Dunham Arzneien	<i>Cimex lectularis (Dunham)</i>	
Dunham Arzneien	<i>Coccus (Dunham)</i>	
Dunham Arzneien	<i>Coffea arabica (Dunham)</i>	
Dunham Arzneien	<i>Colchicum (Dunham)</i>	
Dunham Arzneien	<i>Colocynthis (Dunham)</i>	
Dunham Arzneien	<i>Conium maculatum (Dunham)</i>	
Dunham Arzneien	<i>Corallium rubrum (Dunham)</i>	
Dunham Arzneien	<i>Crocus sativus (Dunham)</i>	
Dunham Arzneien	<i>Croton tiglium (Dunham)</i>	
Dunham Arzneien	<i>Cuprum metallicum (Dunham)</i>	
Dunham Arzneien	<i>Cyclamen europaeum (Dunham)</i>	
Dunham Arzneien	<i>Digitalis purpurea (Dunham)</i>	
Dunham Arzneien	<i>Drosera (Dunham)</i>	
Dunham Arzneien	<i>Eupatorium perfoliatum (Dunham)</i>	
Dunham Arzneien	<i>Euphrasia (Dunham)</i>	
Dunham Arzneien	<i>Euphorbium (Dunham)</i>	
Dunham Arzneien	<i>Ferrum metallicum (Dunham)</i>	
Dunham Arzneien	<i>Acidum hydrofluoricum (Dunham)</i>	
Dunham Arzneien	<i>Graphites (Dunham)</i>	
Dunham Arzneien	<i>Gratiola officinalis (Dunham)</i>	
Dunham Arzneien	<i>Guaiacum (Dunham)</i>	
Dunham Arzneien	<i>Helleborus (Dunham)</i>	
Dunham Arzneien	<i>Hepar sulfuris (Dunham)</i>	
Dunham Arzneien	<i>Hyoscyamus niger (Dunham)</i>	
Dunham Arzneien	<i>Cephaelis ipecacuanha (Dunham)</i>	
Dunham Arzneien	<i>Kalium carbonicum (Dunham)</i>	
Dunham Arzneien	<i>Kreosotum (Dunham)</i>	
Dunham Arzneien	<i>Lachesis mutus (Dunham)</i>	
Dunham Arzneien	<i>Chamomilla recutica (Dunham)</i>	
Dunham Arzneien	<i>Lactuca virosa (Dunham)</i>	
Dunham Arzneien	<i>Ledum palustre (Dunham)</i>	
Dunham Arzneien	<i>Lobelia inflata (Dunham)</i>	
Dunham Arzneien	<i>Iodum (Dunham)</i>	
Dunham Arzneien	<i>Lycopodium clavatum (Dunham)</i>	
Dunham Arzneien	<i>Magnesium carbonicum (Dunham)</i>	
Dunham Arzneien	<i>Magnesium chloratum (Dunham)</i>	
Dunham Arzneien	<i>Manganum (Dunham)</i>	
Dunham Arzneien	<i>Hydrargyrum bichloratum (Dunham)</i>	
Dunham Arzneien	<i>Mercurius solubilis Hahnemanni (Dunham)</i>	

Gruppe	Name	2. Name
Dunham Arzneien	Mercurius vivus (Dunham)	
Dunham Arzneien	Mezereum (Dunham)	
Dunham Arzneien	Millefolium (Dunham)	
Dunham Arzneien	Moschus (Dunham)	
Dunham Arzneien	Acidum hydrochloricum (Dunham)	
Dunham Arzneien	Natrium carbonicum (Dunham)	
Dunham Arzneien	Natrium chloratum (Dunham)	
Dunham Arzneien	Acidum nitricum (Dunham)	
Dunham Arzneien	Myristica fragrans (Dunham)	
Dunham Arzneien	Nerium oleander (Dunham)	
Dunham Arzneien	Petroleum (Dunham)	
Dunham Arzneien	Acidum phosphoricum (Dunham)	
Dunham Arzneien	Pulsatilla pratensis (Dunham)	
Dunham Arzneien	Sanguinaria canadensis (Dunham)	
Dunham Arzneien	Carbo vegetabilis (Dunham)	
Dunham Arzneien	Carbo animalis (Dunham)	
Dunham Arzneien	Capsicum annum (Dunham)	
Dunham Arzneien	Bryonia alba (Dunham)	
Dunham Arzneien	Calcium carbonicum Hahnemannii (Dunham)	
Dunham Arzneien	Cannabis sativa (Dunham)	
Dunham Arzneien	Lytta vesicatoria (Dunham)	
Dunham Arzneien	Acidum arsenicosum (Dunham)	
Dunham Arzneien	Asa foetida (Dunham)	
Dunham Arzneien	Asarum europaeum (Dunham)	
Dunham Arzneien	Aurum metallicum (Dunham)	
Dunham Arzneien	Barium carbonicum (Dunham)	
Dunham Arzneien	Atropa bella-donna (Dunham)	
Dunham Arzneien	Bismutum metallicum (Dunham)	
Dunham Arzneien	Natrium tetraboracicum (Dunham)	
Dunham Arzneien	Bovista (Dunham)	
Dunham Arzneien	Veratrum album (Dunham)	
Dunham Arzneien	Verbascum densiflorum (Dunham)	
Dunham Arzneien	Viola odorata (Dunham)	
Dunham Arzneien	Viola tricolor (Dunham)	
Dunham Arzneien	Aconitum (Dunham)	
Dunham Arzneien	Aethusa (Dunham)	
Dunham Arzneien	Agaricus (Dunham)	
Dunham Arzneien	Alumina (Dunham)	
Dunham Arzneien	Ammoniacum (Dunham)	
Dunham Arzneien	Ammonium carbonicum (Dunham)	
Dunham Arzneien	Galipea officinalis (Dunham)	
Dunham Arzneien	Anthrakokali (Dunham)	
Dunham Arzneien	Stibium sulfuratum nigrum (Dunham)	
Dunham Arzneien	Kalium stibyltartaricum (Dunham)	
Dunham Arzneien	Argentum metallicum (Dunham)	
Dunham Arzneien	Phosphorus (Dunham)	
Dunham Arzneien	Platinum metallicum (Dunham)	
Dunham Arzneien	Prunus laurocerasus (Dunham)	
Dunham Arzneien	Psorinum Nos. (Dunham)	
Dunham Arzneien	Ranunculus bulbosus (Dunham)	
Dunham Arzneien	Ranunculus sceleratus (Dunham)	
Dunham Arzneien	Rheum (Dunham)	
Dunham Arzneien	Rhododendron (Dunham)	
Dunham Arzneien	Rhus radicans (Dunham)	
Dunham Arzneien	Ruta graveolens (Dunham)	
Dunham Arzneien	Schoenocaulon officinale (Dunham)	
Dunham Arzneien	Secale cornutum (Dunham)	
Dunham Arzneien	Selenium metallicum (Dunham)	
Dunham Arzneien	Semecarpus anacardium (Dunham)	
Dunham Arzneien	Sepia (Dunham)	
Dunham Arzneien	Smilax (Dunham)	
Dunham Arzneien	Solanum dulcamara (Dunham)	
Dunham Arzneien	Spigelia anthelmia (Dunham)	
Dunham Arzneien	Stannum metallicum (Dunham)	
Dunham Arzneien	Stramonium (Dunham)	
Dunham Arzneien	Strychnos ignatii (Dunham)	
Dunham Arzneien	Strontium carbonicum (Dunham)	
Dunham Arzneien	Strychnos nux-vomica (Dunham)	
Dunham Arzneien	Sulfur (Dunham)	

Gruppe	Name	2. Name
Dunham Arzneien	Taraxacum officinale (Dunham)	
Dunham Arzneien	Thuja occidentalis (Dunham)	
Dunham Arzneien	Rhus toxicodendron (Dunham)	
Dunham Arzneien	Urginea maritima (Dunham)	
Dunham Arzneien	Valeriana officinalis (Dunham)	
Dunham Arzneien	Nicotiana tabacum (Dunham)	
Dunham Arzneien	Polygala senega (Dunham)	
Dunham Arzneien	Acidum sulfuricum (Dunham)	
Dunham Arzneien	Delphinium staphisagria (Dunham)	
Dunham Arzneien	Euspongia off. (Dunham)	
Dunham Arzneien	Juniperus sabina (Dunham)	
Dunham Arzneien	Sambucus nigra (Dunham)	
Dunham Arzneien	Acidum silicum (Dunham)	
Echse	Chlamydosaurus kingii	
Echse	Pogona vitticeps	
Echse	Iguana iguana	
Echse	Crocodylus novaeguineae	
Echse	Varanus komodoensis	
Echse	Anguis fragilis	
Echse	Heloderma suspectum	
Echse	Tyrannosaurus rex	
Echse	Heloderma horridum	
Echse	Maiasaura lapidea	
Echse	Amphisbaena vermicularis	
Echse	Lacerta agilis	
Echse	Lacerta vivipara	
Edelstein	Beryll	
Edelstein	Aquamarin	
Edelstein	Amethyst	
Edelstein	Fluorit	
Edelstein	Lapis lazuli	
Edelstein	Malachit	
Edelstein	Smaragdus	
Edelstein	Obsidian	
Edelstein	Chrysolithum	
Edelstein	Rhodonit	
Edelstein	Quarz e Kailas	
Edelstein	Haematit	
Edelstein	Tektit	
Edelstein	Succinum	
Edelstein	Apatit	
Edelstein	Adamas	
Edelstein	Quarz	
Edelstein	Pyrit	
Edelstein	Onyx	
Edelstein	Vivianit	
Edelstein	Türkis	
Edelstein	Rubinum	
Edelstein	Mondstein	
Edelstein	Chrysokoll	
Edelstein	Magnesit	
Edelstein	Olivenit	
Edelstein	Cuprit	
Edelstein	Dioptas	
Edelstein	Rosenquarz	
Edelstein	Chrysopras	
Edelstein	Krokydolith	
Edelstein	Rubellit	
Edelstein	Verdelith	
Edelstein	Feueropal	
Edelstein	Chalcedonum	
Edelstein	Topas, blauer	
Edelstein	Rhodolith	
Edelstein	Rutilquarz	
Edelstein	Topas Imperial	
Edelstein	Petrified Wood	
Edelstein	Verdelit + Rubellit	
Edelstein	Saphir	
Edelstein	Alunit	

Gruppe	Name	2. Name
Edelstein	Dumortierit	
Edelstein	Turmalin schwarz	
Edelstein	Turmalin, Wassermelonen-	
Edelstein	Larimar	
Edelstein	Fuchsit-Glimmerquarzit	
Edelstein	Amazonit	
Edelstein	Jaspis	
Ei	Aepyornis maximus	
Ei	Ovum gallinae toto	
Ei	Ovi vitellus	
Ei	Ovum gallinae	
Ei	Acipenser sturio ex oviis	
Ei	Calcarea ovi testae	
Ei	Serinus canaria	
Ei	Ovum cuculi	
Ei	Ovi gallinae pellicula	
Ei	Calcarea ovi anseris	
Ei	Ovum turdus merulae	
Ei	Anas indica	
Ei	Ovininum	
Ei	Ova formicarum	
Ei	Ova tosta	
Eisenserie	Niccolum aceticum	
Eisenserie	Niccolum bromatum	
Eisenserie	Niccolum chloratum	
Eisenserie	Niccolum oxalicum	
Eisenserie	Niccolum oxydatum	
Eisenserie	Mercurius arsenicosus	
Eisenserie	Mercurius bichromicus oxydatus	
Eisenserie	Natrium arsenicum	
Eisenserie	Natrium ferrocyanatum	
Eisenserie	Natrium vanadinicum	
Eisenserie	Plumbum arsenicum	
Eisenserie	Manganum sulfuratum	
Eisenserie	Manganum dioxydatum	
Eisenserie	Manganum hypophosphorosum	
Eisenserie	Manganum nitricum	
Eisenserie	Kalium uricum	
Eisenserie	Manganum citricum soluble	
Eisenserie	Kalium arsenicum	
Eisenserie	Kalium benzoicum	
Eisenserie	Kalium bicarbonicum	
Eisenserie	Kalium bioxalicum	
Eisenserie	Kalium ferricyanatum	
Eisenserie	Kalium pyrophosphoricum	
Eisenserie	Kalium sulfocyanatum	
Eisenserie	Ferrum silicicum	
Eisenserie	Ferrum sulfuratum	
Eisenserie	Ferrum valerianicum	
Eisenserie	Cobaltum oxydatum	
Eisenserie	Niccolum nitricum	
Eisenserie	Ferrum ammoniato-citicum	
Eisenserie	Ferrum arsenicum	
Eisenserie	Ferrum fluoratum	
Eisenserie	Ferrum glycerino-phosphoricum	
Eisenserie	Ferrum lacticum	
Eisenserie	Ferrum manganicum	
Eisenserie	Ferrum nitricum oxydatum	
Eisenserie	Ferrum oxydatum nigrum	
Eisenserie	Ferrum pomatum	
Eisenserie	Cuprum oxalicum	
Eisenserie	Cuprum aluminatum	
Eisenserie	Cuprum jodatum	
Eisenserie	Cuprum oleinicum	
Eisenserie	Germanium chloratum	
Eisenserie	Chromium phosphoricum	
Eisenserie	Manganum fluoricum	
Eisenserie	Calcarea lactica natronata	
Eisenserie	Cuprum fluoratum	

Gruppe	Name	2. Name
Eisenserie	Chromium oxydatum	
Eisenserie	Ferrum phosphoricum hydricum	
Eisenserie	Gallium metallicum	
Eisenserie	Kalium peroxydatum	
Eisenserie	Cobaltum fluoricum	
Eisenserie	Cuprum silicicum	
Eisenserie	Plumbum arsenicosum	
Eisenserie	Vanadium hydrochloricum	
Eisenserie	Titanium oxydatum	
Eisenserie	Chromium sulfuricum	
Eisenserie	Ferrum cyanatum	
Eisenserie	Ferrum magneticum	
Eisenserie	Ferrum pernitricum	
Eisenserie	Ferrum pyrophosphoricum	
Eisenserie	Ferrum tartaricum	
Eisenserie	Nicolum carbonicum	
Eisenserie	Arsenum chloratum	
Eisenserie	Antimonium bromatum	
Eisenserie	Ammonium arsenicum	
Eisenserie	Ammonium arsenicosum	
Eisenserie	Ammonium bichromicum	
Eisenserie	Ammonium chloratum ferratum	
Eisenserie	Calcium phospho-lacticum	
Eisenserie	Calcium magnesium-phosphoricum	
Eisenserie	Calcium bichromicum	
Eisenserie	Calcium citricum	
Eisenserie	Calcium formicicum	
Eisenserie	Calcium hippuricum	
Eisenserie	Calcium malicum	
Eisenserie	Calcium oleinicum	
Eisenserie	Calcium arsenicum	
Eisenserie	Calcium benzoicum	
Eisenserie	Aurum-kalium bromatum	
Eisenserie	Kalium telluricum	
Eisenserie	Calcium chlorinatum	
Eisenserie	Calcium hypophosphoricum	
Eisenserie	Strontium bromatum	
Eisenserie	Plumbum chromicum	
Eisenserie	Arsenicum hydrogenisatum	
Eisenserie	Cuprum sulfuratum ammoniatum	
Eisenserie	Cuprum nitricum	
Eisenserie	Aurum arsenicum	
Eisenserie	Aurum muriaticum kalinatum	
Eisenserie	Cadmium bromatum	
Eisenserie	Kalium chlorosum	
Eisenserie	Kalium ferrocyanatum	
Eisenserie	Magnesium arsenicosum	
Eisenserie	Manganum sulfuricum	
Eisenserie	Manganum chloratum	
Eisenserie	Manganum oxydatum nat.	
Eisenserie	Kalium tartaricum	
Eisenserie	Kalium silicicum	
Eisenserie	Kalium permanganicum	
Eisenserie	Kalium picrinicum	
Eisenserie	Kalium salicylicum	
Eisenserie	Natrium bichromicum	
Eisenserie	Natrium cacodylicum	
Eisenserie	Natrium selenicum	
Eisenserie	Barium bromatum	
Eisenserie	Cobaltum sulfuricum	
Eisenserie	Calcium oxidatum ex marble	
Eisenserie	Cuprum phosphoricum	
Eisenserie	Mercurius chromicus oxydulatus	
Eisenserie	Kalium aceticum	
Eisenserie	Kalium chloricum	
Eisenserie	Kalium chromicum	
Eisenserie	Kalium citricum	
Eisenserie	Kalium causticum	
Eisenserie	Kalium hypophosphorosum	

Gruppe	Name	2. Name
Eisenserie	Kalium oxalicum	
Eisenserie	Ferrum sidereum	
Eisenserie	Ferrum aceticum	
Eisenserie	Ferrum bromatum	
Eisenserie	Cuprum carbonicum	
Eisenserie	Cuprum cyanatum	
Eisenserie	Chromium chloratum	
Eisenserie	Arsenum sulfuratum rubrum	
Eisenserie	Arsenum bromatum	
Eisenserie	Aurum bromatum	
Eisenserie	Calcium aceticum	
Eisenserie	Calcium carbonicum naturale	
Eisenserie	Calcium glycerinophosphoricum	
Eisenserie	Calcium silico-fluoratum	
Eisenserie	Selenium	
Eisenserie	Kalium stibyltartaricum	Antimonium tartaricum
Eisenserie	Titanium nach Clarke	
Eisenserie	Vanadium metallicum	
Eisenserie	Kalium cyanatum	
Eisenserie	Ferrum oxalicum	
Eisenserie	Argentum arsenicosum	
Eisenserie	Calcium bromatum	
Eisenserie	Cadmium arsenicosum	
Eisenserie	Cuprum chloratum	
Eisenserie	Calcium picrinicum	
Eisenserie	Calcium oxalicum	
Eisenserie	Calcium carbonicum Hahnemann	
Eisenserie	Calcium arsenicosum	
Eisenserie	Calcium chloratum	
Eisenserie	Calcium fluoratum	
Eisenserie	Calcium stibiato-sulfuratum	
Eisenserie	Calcium sulfuricum	
Eisenserie	Calcium iodicum	
Eisenserie	Calcium lacticum	
Eisenserie	Calcium nitricum	
Eisenserie	Calcium phosphoricum	
Eisenserie	Calcium silicicum	
Eisenserie	Bromum	
Eisenserie	Cobaltum metallicum	
Eisenserie	Cobaltum nitricum	
Eisenserie	Cuprum aceticum	
Eisenserie	Cuprum arsenicosum	
Eisenserie	Cuprum bromatum	
Eisenserie	Cuprum metallicum	
Eisenserie	Cuprum sulfuricum	
Eisenserie	Chromium metallicum	
Eisenserie	Aurum arsenicosum	
Eisenserie	Arsenum metallicum	
Eisenserie	Acidum arsenicosum	Arsenicum album
Eisenserie	Arsenum iodatum	
Eisenserie	Arsenum sulfuratum flavum	
Eisenserie	Stibium arsenicosum	
Eisenserie	Argentum bromatum	
Eisenserie	Niccolum sulfuricum	
Eisenserie	Niccolum phosphoricum	
Eisenserie	Niccolum	
Eisenserie	Natrium arsenicosum	
Eisenserie	Natrium bromatum	
Eisenserie	Mercurius bromatus	
Eisenserie	Manganum phosphoricum	
Eisenserie	Manganum aceticum	
Eisenserie	Manganum carbonicum	
Eisenserie	Manganum jodatum	
Eisenserie	Manganum metallicum	
Eisenserie	Magnesium bromatum	
Eisenserie	Kalium arsenicosum	
Eisenserie	Kalium bichromicum	
Eisenserie	Kalium bromatum	
Eisenserie	Kalium carbonicum	

Gruppe	Name	2. Name
Eisenserie	Kalium chloratum	
Eisenserie	Kalium fluoratum	
Eisenserie	Kalium iodatum	
Eisenserie	Kalium lacticum	
Eisenserie	Kalium nitricum	
Eisenserie	Kalium phosphoricum	
Eisenserie	Kalium sulfuricum	
Eisenserie	Lithium bromatum	
Eisenserie	Ferrum arsenicosum	
Eisenserie	Ferrum iodatum	
Eisenserie	Ferrum metallicum	
Eisenserie	Ferrum phosphoricum	
Eisenserie	Cuprum oxydatum nigrum	
Eisenserie	Germanium metallicum	
Eisenserie	Ferrum sulfuricum	
Eisenserie	Ferrum picrinicum	
Eisenserie	Ferrum sesquichloratum	
Eisenserie	Kalium stibicum	
Eisenserie	Ferrum phosphoricum oxydulatum	
Eisenserie	Gallium sulfuricum	
Eisenserie	Terbium bromatum	
Eisenserie	Ferrum hydricum	
Eisenserie	Ferrum muriaticum oxydulatum	
Eisenserie	Cuprum oxydatum rubrum	
Eisenserie	Lanthanum bromatum	
Eisenserie	Gallium chloratum	
Eisenserie	Barium arsenicosum	
Eisenserie	Scandium oxydatum	
Eisenserie	Gadolinium bromatum	
Eisenserie	Germanium oxydatum	
Eisenserie	Arsenicum phosphoratum	
Eisenserie	Neodymium bromatum	
Eisenserie	Scandium sulfuricum	
Eisenserie	Gallium nitricum	
Eisenserie	Calcium metallicum	
Eisenserie	Manganum oxalicum	
Eisenserie	Cerium bromatum	
Eisenserie	Thulium bromatum	
Eisenserie	Erbium bromatum	
Eisenserie	Rhodium bromatum	
Eisenserie	Caesium bromatum	
Eisenserie	Lithium arsenicum	
Eisenserie	Ruthenium bromatum	
Eisenserie	Selenium sulfuratum	
Eisenserie	Aluminium bromatum	
Eisenserie	Europium bromatum	
Eisenserie	Dysprosium bromatum	
Eisenserie	Cobaltum chloratum	
Eisenserie	Manganum silicicum	
Eisenserie	Borium bromatum	
Eisenserie	Cuprum lacticum	
Eisenserie	Calcium chromicum	
Eisenserie	Cobaltum phosphoricum	
Eisenserie	Calcarea calcinata	
Eisenserie	Manganum bromatum	
Eisenserie	Ferrum nitricum	
Eisenserie	Scandium metallicum	
Eisenserie	Calcium boracicum	
Eisenserie	Ferrum boracicum	
Eisenserie	Gallium silicicum	
Eisenserie	Gallium arsenicosum	
Eisenserie	Cobaltum bromatum	
Eisenserie	Dysprosium arsenicosum	
Eisenserie	Gallium arsenatum	
Eisenserie	Scandium chloratum	
Eisenserie	Arsenum nitricum	
Eisenserie	Scandium phosphoricum	
Eisenserie	Lutetium permanganicum	
Eisenserie	Argentum permanganicum	

Gruppe	Name	2. Name
Eisenserie	Plumbum selenatum	
Eisenserie	Samarium arsenicosum	
Eisenserie	Praseodymium arsenicosum	
Eisenserie	Niccolum iodatum	
Eisenserie	Erbium arsenicosum	
Eisenserie	Samarium Cobaltum magnetisatum	
Eisenserie	Samarium Cobaltum non magnetisatum	
Eisenserie	Gallium fluoratum	
Eisenserie	Indium arsenicosum	
Eisenserie	Cobaltum carbonicum	
Eisenserie	Vanadium iodatum	
Eisenserie	Vanadium bromatum	
Eisenserie	Samarium bromatum	
Eisenserie	Magnesium chromicum	
Eisenserie	Vanadium oxydatum	
Eisenserie	Lutetium bromatum	
Eisenserie	Titanium iodatum	
Eisenserie	Chromium carbonicum	
Eisenserie	Praseodymium bromatum	
Eisenserie	Beryllium bromatum	
Eisenserie	Manganum arsenicosum	
Eisenserie	Chromium nitricum	
Eisenserie	Scandium silicum	
Eisenserie	Holmium bromatum	
Eisenserie	Tellurium bromatum	
Eisenserie	Strontium arsenicosum	
Eisenserie	Niccolum silicum	
Eisenserie	Cobaltum silicum	
Eisenserie	Calcium salicylicum	
Eisenserie	Ferrum salicylicum	
Eisenserie	Chromium bromatum	
Eisenserie	Beryllium arsenicosum	
Eisenserie	Ferrum fumaricum	
Eisenserie	Gallium carbonicum	
Eisenserie	Niccolum arsenicosum	
Eisenserie	Chromium fumaricum	
Eisenserie	Calcium fumaricum	
Eisenserie	Cuprum fumaricum	
Eisenserie	Gallium phosphoricum	
Eisenserie	Lithium arsenicosum	
Eisenserie	Aluminium arsenicosum	
Eisenserie	Indium arsenicum	
Eisenserie	Terbium arsenicosum	
Eisenserie	Thulium arsenicosum	
Eisenserie	Titanium chloratum	
Eisenserie	Bismutum arsenicum	
Eisenserie	Rubidium arsenicosum	
Eisenserie	Calcium iodatum	
Eisenserie	Ferrum hydroxydatum	
Eisenserie	Barium bromicum	
Eisenserie	Titanium phosphoratum	
Eisenserie	Cobaltum arsenicosum	
Eisenserie	Lanthanum arsenicosum	
Eisenserie	Thallium arsenicosum	
Eisenserie	Acidum arsenicum	
Eisenserie	Calcium phosphoricum acidum	
Eisenserie	Ferrum arsenicum oxydulatum	
Eisenserie	Ferrum jodatum saccharatum	
Eisenserie	Scandium arsenicosum	
Eisenserie	Kalium bisulfuricum	
Eisenserie	Lutetium arsenicosum	
Eisenserie	Aluminium selenicosum	
Eisenserie	Europium arsenicosum	
Eisenserie	Vanadium sulfuratum	
Eisenserie	Lanthanum selenicosum	
Eisenserie	Calcium selenicosum	
Eisenserie	Niccolum fluoratum	
Eisenserie	Germanium sulfuratum	
Eisenserie	Chromium arsenicosum	

Gruppe	Name	2. Name
Eisenserie	Titanium metallicum	
Eisenserie	Holmium arsenicosum	
Eisenserie	Niobium arsenicosum	
Eisenserie	Scandium nitricum	
Eisenserie	Neodymium arsenicosum	
Eisenserie	Selenium muriaticum	
Eisenserie	Magnesium selenicosum	
Eisenserie	Plumbum bromatum	
Eisenserie	Titanium sulfuricum	
Eisenserie	Ruthenium silicicum	
Eisenserie	Ytterbium bromatum	
Eisenserie	Cadmium chromicum	
Eisenserie	Vanadium sulfuricum oxydatum	
Eisenserie	Vanadium phosphoricum	
Eisenserie	Gadolinium arsenicosum	
Eisenserie	Manganum lacticum	
Eisenserie	Calcium sulfuratum	
Eisenserie	Bismutum kalium iodatum	
Eisenserie	Ferrum benzoicum	
Eisenserie	Neodymium chromicum	
Eisenserie	Scandium carbonicum	
Eisenserie	Chromium iodatum	
Eisenserie	Vanadium fluoratum (III)	
Farbe	Methylenum caeruleum	
Farn	Adiantum raddianum	
Farn	Aglaomorpha coronans	
Farn	Davallia teyermannii	
Feder	Parabuteo unicinctus	
Feder	Coragyps atratus	
Feder	Bubo scandiacus	
Feder	Larus argentatus	
Feder	Gallus gallus domesticus masculinum	
Feder	Agapornis roseicollis	
Feder	Erithacus rubecula	
Feder	Anas europaea	
Feder	Pica pica	
Feder	Lagopus mutus	
Feder	Gavia arctica	
Feder	Serinus canaria, Feder	
Feder	Cacatua Galerita	
Feder	Acridotheres tristis	
Feder	Gyps fulvus	
Feder	Larus marinus	
Feder	Ardea herodias	
Feder	Melopsittacus undulatus	
Feder	Carthartes aura	
Feder	Hirundo rustica	
Feder	Columba livia forma domestica	
Feder	Charadrius vociferus	
Feder	Kazuar ssp.	
Feder	Ara macao	
Feder	Bonasa umbellus	
Feder	Garrulus glandarius	
Feder	Luscinia megarhynchos	
Feder	Carduelis carduelis	
Feder	Turdus philomelos	
Feder	Corvus monedula	
Feder	Himantopus himantopus	
Feder	Grus grus	
Feder	Arenaria interpres	
Feder	Falco tinnunculus	
Feder	Aquila chrysaetos	
Feder	Neophron percnopterus	
Feder	Ardea cinerea	
Feder	Pluvianus aegypticus	
Fell/Haare	Pel rubicaprae	
Fell/Haare	Canis mesomelas	
Fell/Haare	Acinonyx jubatus	
Fell/Haare	Pel canis	

Gruppe	Name	2. Name
Fell/Haare	Antidorcus marsupialis	
Fell/Haare	Equus dermis cum pili	
Fell/Haare	Bradypus tridactylus	
Fell/Haare	Suricata suricatta	
Fell/Haare	Lepus europaeus	
Fell/Haare	Mustella putorius furo	
Fell/Haare	Aepycoerus melampus	
Fell/Haare	Pilus equinus	
Fell/Haare	Ursus maritimus	
Fell/Haare	Syncerus caffer	
Fell/Haare	Bos taurus	
Fell/Haare	Procyon lotor	
Fell/Haare	Cervus elaphus	
Fell/Haare	Taurotragus oryx	
Fell/Haare	Orang Utan, pili	
Fell/Haare	Bison bison	
Fell/Haare	Chrysocyon brachyurus	
Fell/Haare	Ateles geoffroyi	
Fell/Haare	Hylobates	
Fell/Haare	Panthera tigris altoica, pili	
Fell/Haare	Sorex alpinus	
Fell/Haare	Meles meles	
Fell/Haare	Pel muris	
Fell/Haare	Cinis talpae	
Fell/Haare	Pel Caviae porcelli	
Fell/Haare	Pel felinum	
Fell/Haare	Pel cavae cobaiae	
Fell/Haare	Mus musculus	
Fell/Haare	Pel myotis	
Fell/Haare	Talpa europaea	
Fell/Haare	Brachypelma smithi (Pili)	
Fell/Haare	Hystrix indica	
Fell/Haare	Otaria flavescens	
Fell/Haare	Ovis gmelini musimon	
Fell/Haare	Lama glama pel	
Fell/Haare	Vicugna pacos	
Fett	Copaiva	
Fett	Andiroba	
Fett	Boa constrictor adipis	
Fett	Pyrarara	
Fett	Adeps suillus	
Fett	Pflanzenfett I	
Fett	Oleum jecoris aselli	
Fett	Adeps anseris	
Fett	Marmota marmota	
Fett	Adeps Struthio Camelus	
Fett	Adeps lanae	
Finckearznei	Resina picae (Fincke)	
Finckearznei	Artemisia abrotanum (Fincke)	
Finckearznei	Absinthium (Fincke)	
Finckearznei	Acalypha indica (Fincke)	
Finckearznei	Acidum aceticum (Fincke)	
Finckearznei	Aconitum (Fincke)	
Finckearznei	Aesculus (Fincke)	
Finckearznei	Aethusa (Fincke)	
Finckearznei	Agaricus (Fincke)	
Finckearznei	Agaricus emeticus (Fincke)	
Finckearznei	Vitex agnus castus (Fincke)	
Finckearznei	Ailanthus altissima (Fincke)	
Finckearznei	Allium cepa (Fincke)	
Finckearznei	Allium sativum (Fincke)	
Finckearznei	Aloe (Fincke)	
Finckearznei	Alumina (Fincke)	
Finckearznei	Aluminium metallicum (Fincke)	
Finckearznei	Aluminium-kalium-sulfuricum (Fincke)	
Finckearznei	Aluminium phosphoricum (Fincke)	
Finckearznei	Alumina silicata (Fincke)	
Finckearznei	Ambra (Fincke)	
Finckearznei	Ammonium bromatum (Fincke)	

Gruppe	Name	2. Name
Finckearznei	Ammonium carbonicum (Fincke)	
Finckearznei	Ammonium jodatum (Fincke)	
Finckearznei	Ammonium chloratum (Fincke)	
Finckearznei	Ammoniacum (Fincke)	
Finckearznei	Ammonium sulfuricum (Fincke)	
Finckearznei	Amylum (Fincke)	
Finckearznei	Amylum nitricum (Fincke)	
Finckearznei	Semecarpus anacardium (Fincke)	
Finckearznei	Galipea officinalis (Fincke)	
Finckearznei	Stibium sulfuratum nigrum (Fincke)	
Finckearznei	Anthracinum (Fincke)	
Finckearznei	Kalium stibyltartaricum (Fincke)	
Finckearznei	Apium graveolens (Fincke)	
Finckearznei	Apis (Fincke)	
Finckearznei	Apocynum cannabinum (Fincke)	
Finckearznei	Aranea diademata (Fincke)	
Finckearznei	Argentum metallicum (Fincke)	
Finckearznei	Argentum nitricum (Fincke)	
Finckearznei	Arnica (Fincke)	
Finckearznei	Acidum arsenicosum (Fincke)	
Finckearznei	Arsenum bromatum (Fincke)	
Finckearznei	Arsenum jodatum (Fincke)	
Finckearznei	Arsenum sulfuratum flavum (Fincke)	
Finckearznei	Zincum picrinicum (Fincke)	
Finckearznei	Sulfur (Fincke)	
Finckearznei	Symphtum (Fincke)	
Finckearznei	Luesinum (Fincke)	
Finckearznei	Nicotiana tabacum (Fincke)	
Finckearznei	Taraxacum officinale (Fincke)	
Finckearznei	Tarantula hispanica (Fincke)	
Finckearznei	Tarantula cubensis (Fincke)	
Finckearznei	Tellurium metallicum (Fincke)	
Finckearznei	Terebinthina laricina (Fincke)	
Finckearznei	Theridon (Fincke)	
Finckearznei	Thuja occidentalis (Fincke)	
Finckearznei	Trillium pendulum (Fincke)	
Finckearznei	Tuberculinum bovinum Nos. (Fincke)	
Finckearznei	Tuberculinum aviaire Nos. (Fincke)	
Finckearznei	Ustilago maydis (Fincke)	
Finckearznei	Uva ursi (Fincke)	
Finckearznei	Vaccinimum (Fincke)	
Finckearznei	Valeriana officinalis (Fincke)	
Finckearznei	Variolinum (Fincke)	
Finckearznei	Veratrum album (Fincke)	
Finckearznei	Veratrum viride (Fincke)	
Finckearznei	Verbascum densiflorum (Fincke)	
Finckearznei	Viburnum opulus (Fincke)	
Finckearznei	Viola tricolor (Fincke)	
Finckearznei	Viscum album (Fincke)	
Finckearznei	Xanthoxylon fraxineum (Fincke)	
Finckearznei	Zincum metallicum (Fincke)	
Finckearznei	Zincum phosphoricum (Fincke)	
Finckearznei	Coriaria myrtifolia (Fincke)	
Finckearznei	Petroleum (Fincke)	
Finckearznei	Petroselinum crispum (Fincke)	
Finckearznei	Acidum phosphoricum (Fincke)	
Finckearznei	Phaseolus nanus (Fincke)	
Finckearznei	Oenanthe aquatica (Fincke)	
Finckearznei	Phosphorus (Fincke)	
Finckearznei	Calabar (Fincke)	
Finckearznei	Phytolacca americana (Fincke)	
Finckearznei	Acidum picrinicum (Fincke)	
Finckearznei	Piper methysticum (Fincke)	
Finckearznei	Piper nigrum (Fincke)	
Finckearznei	Plantago (Fincke)	
Finckearznei	Platinum (Fincke)	
Finckearznei	Plumbum metallicum (Fincke)	
Finckearznei	Podophyllum peltatum (Fincke)	
Finckearznei	Oleum animale aethereum Dippelii (Fincke)	

Gruppe	Name	2. Name
Finckearznei	Prunus spinosa (Fincke)	
Finckearznei	Psorinum Nos. (Fincke)	
Finckearznei	Ptelea trifoliata (Fincke)	
Finckearznei	Pulsatilla pratensis (Fincke)	
Finckearznei	Pyrogenium (Fincke)	
Finckearznei	Ranunculus bulbosus (Fincke)	
Finckearznei	Ranunculus sceleratus (Fincke)	
Finckearznei	Raphanus sativus var. niger (Fincke)	
Finckearznei	Ratanhia (Fincke)	
Finckearznei	Rheum (Fincke)	
Finckearznei	Rhododendron (Fincke)	
Finckearznei	Rhus aromatica (Fincke)	
Finckearznei	Rhus radicans (Fincke)	
Finckearznei	Rhus toxicodendron (Fincke)	
Finckearznei	Rhus venenata (Fincke)	
Finckearznei	Robinia pseudoacacia (Fincke)	
Finckearznei	Rumex crispus (Fincke)	
Finckearznei	Ruta graveolens (Fincke)	
Finckearznei	Schoenocaulon officinale (Fincke)	
Finckearznei	Juniperus sabina (Fincke)	
Finckearznei	Saccharum lactis (Fincke)	
Finckearznei	Saccharum album (Fincke)	
Finckearznei	Acidum salicylicum (Fincke)	
Finckearznei	Sambucus nigra (Fincke)	
Finckearznei	Sanguinaria canadensis (Fincke)	
Finckearznei	Aqua sanicula (Fincke)	
Finckearznei	Smilax (Fincke)	
Finckearznei	Scarlatininum (Fincke)	
Finckearznei	Secale cornutum (Fincke)	
Finckearznei	Selenium metallicum (Fincke)	
Finckearznei	Senecio aureus (Fincke)	
Finckearznei	Polygala senega (Fincke)	
Finckearznei	Senna (Fincke)	
Finckearznei	Sepia (Fincke)	
Finckearznei	Acidum silicum (Fincke)	
Finckearznei	Sinapis nigra (Fincke)	
Finckearznei	Aqua Skookum Chuck (Fincke)	
Finckearznei	Spigelia anthelmia (Fincke)	
Finckearznei	Euspongia officinalis (Fincke)	
Finckearznei	Urginea maritima (Fincke)	
Finckearznei	Stannum metallicum (Fincke)	
Finckearznei	Delphinium staphisagria (Fincke)	
Finckearznei	Lobaria pulmonaria (Fincke)	
Finckearznei	Stillingia silvatica (Fincke)	
Finckearznei	Stramonium (Fincke)	
Finckearznei	Strontium carbonicum (Fincke)	
Finckearznei	Acidum sulfuricum (Fincke)	
Finckearznei	Bufo sahytiensis (Fincke)	
Finckearznei	Selenicereus grandiflorus (Fincke)	
Finckearznei	Cadmium metallicum (Fincke)	
Finckearznei	Cadmium sulfuricum (Fincke)	
Finckearznei	Cainca (Fincke)	
Finckearznei	Caladium seguineum (Fincke)	
Finckearznei	Calcium carbonicum Hahnemann (Fincke)	
Finckearznei	Calcium arsenicosum (Fincke)	
Finckearznei	Calcium citricum (Fincke)	
Finckearznei	Calcium fluoratum (Fincke)	
Finckearznei	Calcium iodatum (Fincke)	
Finckearznei	Calcium phosphoricum (Fincke)	
Finckearznei	Calcium sulfuricum (Fincke)	
Finckearznei	Calcium silicum (Fincke)	
Finckearznei	Calendula (Fincke)	
Finckearznei	Madar (Fincke)	
Finckearznei	Camphora (Fincke)	
Finckearznei	Cannabis indica (Fincke)	
Finckearznei	Cannabis sativa (Fincke)	
Finckearznei	Lytta vesicatoria (Fincke)	
Finckearznei	Capsicum annum (Fincke)	
Finckearznei	Acidum carbolicum (Fincke)	

Gruppe	Name	2. Name
Finckearznei	Carbo animalis (Fincke)	
Finckearznei	Carboneum hydrogenisatum (Fincke)	
Finckearznei	Carboneum sulfuratum (Fincke)	
Finckearznei	Carbo vegetabilis (Fincke)	
Finckearznei	Silybum marianum (Fincke)	
Finckearznei	Aqua Carlsbad (Fincke)	
Finckearznei	Castoreum (Fincke)	
Finckearznei	Castor equi (Fincke)	
Finckearznei	Caulophyllum thalictroides (Fincke)	
Finckearznei	Bufo (Fincke)	
Finckearznei	Bromium (Fincke)	
Finckearznei	Bryonia alba (Fincke)	
Finckearznei	Blatta orientalis (Fincke)	
Finckearznei	Natrium tetraboracicum (Fincke)	
Finckearznei	Bothrops jararaca (Fincke)	
Finckearznei	Bovista (Fincke)	
Finckearznei	Barium iodatum (Fincke)	
Finckearznei	Barium chloratum (Fincke)	
Finckearznei	Barium sulfuricum (Fincke)	
Finckearznei	Atropa bella-donna (Fincke)	
Finckearznei	Bellis perennis (Fincke)	
Finckearznei	Acidum benzoicum e resina (Fincke)	
Finckearznei	Berberis (Fincke)	
Finckearznei	Bismuthum metallicum (Fincke)	
Finckearznei	Artemisia vulgaris (Fincke)	
Finckearznei	Arum triphyllum (Fincke)	
Finckearznei	Arundo mauritanica (Fincke)	
Finckearznei	Asa foetida (Fincke)	
Finckearznei	Asarum europaeum (Fincke)	
Finckearznei	Asterias rubens (Fincke)	
Finckearznei	Eucalyptus globulus (Fincke)	
Finckearznei	Aurum metallicum (Fincke)	
Finckearznei	Aurum arsenicosum (Fincke)	
Finckearznei	Aurum iodatum (Fincke)	
Finckearznei	Aurum chloratum (Fincke)	
Finckearznei	Natrium tetrachloroauratum (Fincke)	
Finckearznei	Aurum sulfuratum (Fincke)	
Finckearznei	Spongilla lacustris (Fincke)	
Finckearznei	Baptisia (Fincke)	
Finckearznei	Barium carbonicum (Fincke)	
Finckearznei	Causticum Hahnemanni (Fincke)	
Finckearznei	Ceanothus americanus (Fincke)	
Finckearznei	Simarouba cedron (Fincke)	
Finckearznei	Agkistrodon contortrix (Fincke)	
Finckearznei	Chamomilla recutica (Fincke)	
Finckearznei	Chelidonium majus (Fincke)	
Finckearznei	Chenopodium ambrosoides (Fincke)	
Finckearznei	Chimaphila umbellata (Fincke)	
Finckearznei	China pubescens (Fincke)	
Finckearznei	Chininum arsenicosum (Fincke)	
Finckearznei	Chininum sulfuricum (Fincke)	
Finckearznei	Chionanthus virginicus (Fincke)	
Finckearznei	Chloralum hydratum (Fincke)	
Finckearznei	Chlorum (Fincke)	
Finckearznei	Cholesterolum (Fincke)	
Finckearznei	Acidum chromicum (Fincke)	
Finckearznei	Cicuta virosa (Fincke)	
Finckearznei	Cimicifuga racemosa (Fincke)	
Finckearznei	Cimex lectularis (Fincke)	
Finckearznei	Artemisia cina (Fincke)	
Finckearznei	Hydrargyrum sulfuratum rubrum (Fincke)	
Finckearznei	Cinnamomum verum (Fincke)	
Finckearznei	Cistus canadensis (Fincke)	
Finckearznei	Acidum citricum (Fincke)	
Finckearznei	Clematis recta (Fincke)	
Finckearznei	Cobaltum metallicum (Fincke)	
Finckearznei	Coccus (Fincke)	
Finckearznei	Dactylopius coccus (Fincke)	
Finckearznei	Coffea arabica (Fincke)	

Gruppe	Name	2. Name
Finckearznei	Colchicum (Fincke)	
Finckearznei	Collinsonia canadensis (Fincke)	
Finckearznei	Colocynthis (Fincke)	
Finckearznei	Conium maculatum (Fincke)	
Finckearznei	Convallaria majalis (Fincke)	
Finckearznei	Copaiva (Fincke)	
Finckearznei	Corallium rubrum (Fincke)	
Finckearznei	Crocus sativus (Fincke)	
Finckearznei	Crotalus cascavella (Fincke)	
Finckearznei	Crotalus (Fincke)	
Finckearznei	Croton tiglium (Fincke)	
Finckearznei	Cubeba (Fincke)	
Finckearznei	Culex musca (Fincke)	
Finckearznei	Condurango (Fincke)	
Finckearznei	Cuprum metallicum (Fincke)	
Finckearznei	Cuprum aceticum (Fincke)	
Finckearznei	Cuprum arsenicosum (Fincke)	
Finckearznei	Curare (Fincke)	
Finckearznei	Cyclamen europaeum (Fincke)	
Finckearznei	Cypripedium calceolus var. Pubescens (Fincke)	
Finckearznei	Digitalis purpurea (Fincke)	
Finckearznei	Dioscorea villosa (Fincke)	
Finckearznei	Diphterinum (Fincke)	
Finckearznei	Mucuna pruriens (Fincke)	
Finckearznei	Drosera (Fincke)	
Finckearznei	Solanum dulcamara (Fincke)	
Finckearznei	Echinacea (Fincke)	
Finckearznei	Elaps corallinus (Fincke)	
Finckearznei	Elaterium (Fincke)	
Finckearznei	Equisetum hiemale (Fincke)	
Finckearznei	Eugenia jambosa (Fincke)	
Finckearznei	Euphorbium (Fincke)	
Finckearznei	Euphrasia (Fincke)	
Finckearznei	Eupionum (Fincke)	
Finckearznei	Eupatorium perfoliatum (Fincke)	
Finckearznei	Eupatorium purpureum (Fincke)	
Finckearznei	Fagopyrum esculentum (Fincke)	
Finckearznei	Ferrum metallicum (Fincke)	
Finckearznei	Ferrum arsenicosum (Fincke)	
Finckearznei	Ferrum iodatum (Fincke)	
Finckearznei	Ferrum chloratum (Fincke)	
Finckearznei	Ferrum magneticum (Fincke)	
Finckearznei	Ferrum phosphoricum (Fincke)	
Finckearznei	Ferrum picrinicum (Fincke)	
Finckearznei	Acidum hydrofluoricum (Fincke)	
Finckearznei	Formica rufa (Fincke)	
Finckearznei	Fragaria vesca (Fincke)	
Finckearznei	Fucus vesiculosus (Fincke)	
Finckearznei	Garcinia (Fincke)	
Finckearznei	Gelsemium sempervirens (Fincke)	
Finckearznei	Geranium maculatum (Fincke)	
Finckearznei	Aqua Gettysburg (Fincke)	
Finckearznei	Panax ginseng (Fincke)	
Finckearznei	Nitroglycerinum (Fincke)	
Finckearznei	Gnaphalium polycephalum (Fincke)	
Finckearznei	Graphites (Fincke)	
Finckearznei	Gratiola officinalis (Fincke)	
Finckearznei	Grindelia robusta (Fincke)	
Finckearznei	Guaiacum (Fincke)	
Finckearznei	Hamamelis virginiana (Fincke)	
Finckearznei	Hekla lava (Fincke)	
Finckearznei	Helleborus (Fincke)	
Finckearznei	Heloderma horridum (Fincke)	
Finckearznei	Helonias (Fincke)	
Finckearznei	Hepar sulfuris (Fincke)	
Finckearznei	Hippocaenicum (Fincke)	
Finckearznei	Homarus (Fincke)	
Finckearznei	Hura brasiliensis (Fincke)	
Finckearznei	Hydrastis canadensis (Fincke)	

Gruppe	Name	2. Name
Finckearznei	Acidum hydrocyanicum (Fincke)	
Finckearznei	Hydrangea arborescens (Fincke)	
Finckearznei	Acidum hydrobromicum (Fincke)	
Finckearznei	Hyoscyamus niger (Fincke)	
Finckearznei	Hypericum perforatum (Fincke)	
Finckearznei	Strychnos ignatii (Fincke)	
Finckearznei	Indium metallicum (Fincke)	
Finckearznei	Indigo (Fincke)	
Finckearznei	Iodum (Fincke)	
Finckearznei	Cephaelis ipecacuanha (Fincke)	
Finckearznei	Iris versicolor (Fincke)	
Finckearznei	Jalapa (Fincke)	
Finckearznei	Jatropha curcas (Fincke)	
Finckearznei	Kalium bichromicum (Fincke)	
Finckearznei	Kalium bromatum (Fincke)	
Finckearznei	Kalium carbonicum (Fincke)	
Finckearznei	Kalium chloricum (Fincke)	
Finckearznei	Kalium iodatum (Fincke)	
Finckearznei	Kalium chloratum (Fincke)	
Finckearznei	Kalium nitricum (Fincke)	
Finckearznei	Kalium phosphoricum (Fincke)	
Finckearznei	Kalium permanganicum (Fincke)	
Finckearznei	Kalium sulfuricum (Fincke)	
Finckearznei	Kalium silicum (Fincke)	
Finckearznei	Kalmia latifolia (Fincke)	
Finckearznei	Kreosotum (Fincke)	
Finckearznei	Acidum lacticum (Fincke)	
Finckearznei	Lac caninum (Fincke)	
Finckearznei	Lac defloratum (Fincke)	
Finckearznei	Lachesis mutus (Fincke)	
Finckearznei	Lachnanthes tinctoria (Fincke)	
Finckearznei	Lactuca virosa (Fincke)	
Finckearznei	Lapis albus (Fincke)	
Finckearznei	Arctium lappa (Fincke)	
Finckearznei	Latrodectus mactans (Fincke)	
Finckearznei	Prunus laurocerasus (Fincke)	
Finckearznei	Lecithinum (Fincke)	
Finckearznei	Ledum palustre (Fincke)	
Finckearznei	Veronica virginica (Fincke)	
Finckearznei	Lilium lancifolium (Fincke)	
Finckearznei	Lithium carbonicum (Fincke)	
Finckearznei	Lobelia inflata (Fincke)	
Finckearznei	Lycopodium clavatum (Fincke)	
Finckearznei	Lycopus virginicus (Fincke)	
Finckearznei	Lyssinum (Fincke)	
Finckearznei	Magnesium carbonicum (Fincke)	
Finckearznei	Magnesium chloratum (Fincke)	
Finckearznei	Magnesium phosphoricum (Fincke)	
Finckearznei	Magnesium sulfuricum (Fincke)	
Finckearznei	Malandrinum (Fincke)	
Finckearznei	Mancinella (Fincke)	
Finckearznei	Manganum aceticum (Fincke)	
Finckearznei	Manganum carbonicum (Fincke)	
Finckearznei	Manganum phosphoricum (Fincke)	
Finckearznei	Manganum sulfuricum (Fincke)	
Finckearznei	Mercurius vivus (Fincke)	
Finckearznei	Magnetis polus australis (Fincke)	
Finckearznei	Medorrhinum (Fincke)	
Finckearznei	Melilotus albus (Fincke)	
Finckearznei	Menyanthes (Fincke)	
Finckearznei	Mephitis putorius (Fincke)	
Finckearznei	Mercurius solubilis Hahnemanni (Fincke)	
Finckearznei	Hydrargyrum bichloratum (Fincke)	
Finckearznei	Mercurius cyanatus (Fincke)	
Finckearznei	Mercurius jodatus flavus (Fincke)	
Finckearznei	Mercurius jodatus ruber (Fincke)	
Finckearznei	Mezereum (Fincke)	
Finckearznei	Millefolium (Fincke)	
Finckearznei	Morbillinum (Fincke)	

Gruppe	Name	2. Name
Finckearznei	Morphinum sulfuricum (Fincke)	
Finckearznei	Moschus (Fincke)	
Finckearznei	Acidum hydrochloricum (Fincke)	
Finckearznei	Murex (Fincke)	
Finckearznei	Aranea avicularia (Fincke)	
Finckearznei	Myrica cerifera (Fincke)	
Finckearznei	Naja naja (Fincke)	
Finckearznei	Naphthalinum (Fincke)	
Finckearznei	Natrium carbonicum (Fincke)	
Finckearznei	Natrium chloratum (Fincke)	
Finckearznei	Natrium phosphoricum (Fincke)	
Finckearznei	Natrium sulfuricum (Fincke)	
Finckearznei	Natrium silicum (Fincke)	
Finckearznei	Acidum nitricum (Fincke)	
Finckearznei	Myristica fragrans (Fincke)	
Finckearznei	Strychnos nux-vomica (Fincke)	
Finckearznei	Oleum jecoris aselli (Fincke)	
Finckearznei	Nerium oleander (Fincke)	
Finckearznei	Onosmodium (Fincke)	
Finckearznei	Opium (Fincke)	
Finckearznei	Osmium metallicum (Fincke)	
Finckearznei	Acidum oxalicum (Fincke)	
Finckearznei	Palladium metallicum (Fincke)	
Finckearznei	Paris quadrifolia (Fincke)	
Finckearznei	Pareira brava (Fincke)	
Finckearznei	Thea cinensis (Fincke)	
Fisch	Thunnus albacares	
Fisch	Sparus aurata	
Fisch	Dicentrarchus labrax	
Fisch	Scomber scombrus	
Fisch	Molva molva	
Fisch	Sphyraena barracuda	
Fisch	Xiphophorus maculatus	
Fisch	Danio rerio	
Fisch	Electrophorus electricus	
Fisch	Pygocentrus nattereri	
Fisch	Sarpa salpa	
Fisch	Fischpyrogen Nos.	
Fisch	Diodon hystrix	
Fisch	Paracanthurus hepatus	
Fisch	Urobatis halleri	
Fisch	Scorpaena scrofa	
Fisch	Ostracion cubicus	
Fisch	Hepatis gal. cuvier	
Fisch	Chelmon rostratus	
Fisch	Pterophyllum scalare	
Fisch	Cyprinus carpio	
Fisch	Oncorhynchus Tschawytscha	
Fisch	Salmo trutta fario	
Fisch	Erythrinus	
Fisch	Shark Cartilage	
Fisch	Pleuronectes platessa	
Fisch	Fel piscium	
Fisch	Gadus lota	
Fisch	Oleum jecoris aselli	
Fisch	Sebastes marinus	
Fisch	Serum anguillae	
Fisch	Esox lucius	
Fisch	Pyrarara	
Fisch	Muraena melanotis	
Fisch	Acipenser sturio ex oviis	
Flechte	Xantheria polycarpa	
Flechte	Parmelia sulcata	
Frosch	Xenopus gilli	
Frosch	Hyla arborea	
Gas	Fluor	
Gas	Carboneum dioxydatum	
Gas	Nitrogenium	
Gas	Oxygenium	

Gruppe	Name	2. Name
Gas	Ozonum	
Gas	Sulfur hydrogenisatum	
Gas	Helium	
Gas	Neon	
Gas	Argon	
Gas	Xenon	
Gas	Arsenicum hydrogenisatum	
Gas	Nitrogenium oxygenisatum	
Gas	Phosphorus hydrogenatus	
Gas	Carboneum oxygenisatum	
Gas	Methylenum bichloratum	
Gas	Carboneum hydrogenisatum	
Gas	Methyl-Äthyl-Äther	
Gas	Chlorm	
Gas	Bromum	
Gas	Nitrogenium oxydatum	
Gas	Hydrogenium	
Giftstoffe	Atheris squamigera	
Giftstoffe	Bariumsulfid	
Goldserie	Bariumsulfid	
Goldserie	Wismuth subsalicylat	
Goldserie	Bariumthiosulfat	
Goldserie	Iridium oxydatum	
Goldserie	Barium hexafluorosilicicum	
Goldserie	Hydrargyrum tetraboricum	
Goldserie	Bismutum kalium iodatum	
Goldserie	Thallium silicum	
Goldserie	Rhenium nitricum	
Goldserie	Plumbum sulfuricum	
Goldserie	Plumbum chloratum	
Goldserie	Plumbum jodatum	
Goldserie	Plumbum metallicum	
Goldserie	Platinum jodatum	
Goldserie	Platinum metallicum	
Goldserie	Plumbum aceticum	
Goldserie	Mercurius cyanatus	
Goldserie	Mercurius jodatus ruber	
Goldserie	Mercurius dulcis	
Goldserie	Mercurius jodatus flavus	
Goldserie	Mercurius nitricus oxydulatus	
Goldserie	Mercurius praecipitatus ruber	
Goldserie	Mercurius solubilis Hahnemanni	
Goldserie	Hydrargyrum bichloratum	Mercurius sublimatus corrosivus
Goldserie	Hydrargyrum metallicum	Mercurius vivus
Goldserie	Mercurius bromatus	
Goldserie	Bismutum subgallicum	
Goldserie	Bismutum subnitricum	
Goldserie	Bismutum metallicum	
Goldserie	Barium aceticum	
Goldserie	Barium carbonicum	
Goldserie	Barium chloratum	
Goldserie	Barium jodatum	
Goldserie	Barium nitricum	
Goldserie	Caesium chloratum	
Goldserie	Hydrargyrum sulfuratum rubrum	Cinnabaris
Goldserie	Hydrargyrum sulfuratum nigrum	
Goldserie	Hydrargyrum stibiato-sulfuratum	Mercurius antimoniatus
Goldserie	Aurum arsenicosum	
Goldserie	Aurum chloratum	
Goldserie	Natr.tetrachloroauratum	Aurum chloratum natronatum
Goldserie	Aurum jodatum	
Goldserie	Aurum metallicum	
Goldserie	Aurum sulfuratum	
Goldserie	Barium sulfuricum	
Goldserie	Thallium metallicum	
Goldserie	Thallium aceticum oxydulatum	
Goldserie	Barium bromatum	
Goldserie	Mercurius praecipitatus flavus	
Goldserie	Mercurius chromicus oxydulatus	

Gruppe	Name	2. Name
Goldserie	Iridium metallicum	
Goldserie	Mercurius aceticus	
Goldserie	Mercurius phosphoricus oxydulatus	
Goldserie	Aurum bromatum	
Goldserie	Bismutum oxydatum	
Goldserie	Bismutum colloidale	
Goldserie	Auri solutio colloidalis	
Goldserie	Tungstenium metallicum	
Goldserie	Tantalum metallicum	
Goldserie	Mercurius sulfocyanatus	
Goldserie	Platinum chloratum natronatum	
Goldserie	Iridium chloratum	
Goldserie	Hafnium carbonicum	
Goldserie	Barium causticum	
Goldserie	Barium citricum	
Goldserie	Barium oxalicum	
Goldserie	Aurum cyanatum	
Goldserie	Aurum-kalium bromatum	
Goldserie	Bismutum carbonicum	
Goldserie	Bismutum oxalicum	
Goldserie	Bismutum oxychloratum	
Goldserie	Bismutum subsalicylicum	
Goldserie	Bismutum sulfuricum	
Goldserie	Bismutum valerianicum	
Goldserie	Plumbum chromicum	
Goldserie	Plumbum phosphoricum	
Goldserie	Barium oxalsuccinum	
Goldserie	Barium phosphoricum	
Goldserie	Caesium metallicum	
Goldserie	Aurum muriaticum kalinatum	
Goldserie	Aurum arsenicum	
Goldserie	Mercurius methylenus	
Goldserie	Mercurius praecipitatus albus	
Goldserie	Platinum chloratum	
Goldserie	Osmium met.	
Goldserie	Barium fluoratum	
Goldserie	Thallium sulfuricum	
Goldserie	Plumbum arsenicosum	
Goldserie	Tungstenium muriaticum	
Goldserie	Plumbum nitricum	
Goldserie	Plumbum oxydatum flavum	
Goldserie	Plumbum stibio-bismutum	
Goldserie	Plumbum sulfuratum	
Goldserie	Plumbum tetraethylicum	
Goldserie	Plumbum arsenicum	
Goldserie	Rhenium metallicum	
Goldserie	Mercurius bichromicus oxydatus	
Goldserie	Mercurius jodatus cum kalium jodatum	
Goldserie	Mercurius nitricus oxydatus	
Goldserie	Mercurius arsenicosus	
Goldserie	Mercurius oxycyanatum	
Goldserie	Hafnium	
Goldserie	Aurum phosphoricum	
Goldserie	Aurum oxydatum	
Goldserie	Bismutum chloratum	
Goldserie	Caesium iodatum	
Goldserie	Caesium carbonicum	
Goldserie	Caesium bromatum	
Goldserie	Barium oxydatum	
Goldserie	Caesium sulfuricum	
Goldserie	Plumbum silicum	
Goldserie	Thallium fluoratum	
Goldserie	Rhenium chloratum	
Goldserie	Tungstenium sulfuratum	
Goldserie	Tantalum fluoratum	
Goldserie	Caesium nitricum	
Goldserie	Platinum sulfuratum	
Goldserie	Tantalum chloratum	
Goldserie	Barium arsenicosum	

Gruppe	Name	2. Name
Goldserie	Hydrargyrum antimoniatum	
Goldserie	Bismutum phosphoricum	
Goldserie	Thallium phosphoricum	
Goldserie	Aurum foliatum	
Goldserie	Iridium sulfuricum	
Goldserie	Osmium carbonicum	
Goldserie	Barium chloricum	
Goldserie	Aurum nitricum	
Goldserie	Osmium chloratum	
Goldserie	Barium silicicum	
Goldserie	Bismutum jodatum	
Goldserie	Aurum Kaliumcyanatum	
Goldserie	Barium picrinicum	
Goldserie	Tungstenium oxydatum	
Goldserie	Plumbum selenatum	
Goldserie	Aurum carbonicum	
Goldserie	Mercurius phosphoricus	
Goldserie	Thallium oxydatum	
Goldserie	Platinum oxydatum	
Goldserie	Bismutum silicicum	
Goldserie	Natrium aureothiosulfuricum	
Goldserie	Caesium hydroxydatum	
Goldserie	Plumbum carbonicum	
Goldserie	Plumbum bromatum	
Goldserie	Tantalum phosphoratum	
Goldserie	Barium lacticum	
Goldserie	Plumbum fluoratum	
Goldserie	Bismutum arsenicum	
Goldserie	Barium succinicum	
Goldserie	Caesium fluoratum	
Goldserie	Hafnium sulfuricum	
Goldserie	Thallium chloratum	
Goldserie	Thallium iodatum	
Goldserie	Mercurius chloratus cum Natrio chlorato	
Goldserie	Barium bromicum	
Goldserie	Hydrargyrum silicicum	
Goldserie	Hafnium chloratum oxydatum	
Goldserie	Plumbum oxalicum	
Goldserie	Thallium carbonicum	
Goldserie	Thallium nitricum	
Goldserie	Tantalum sulfuratum	
Goldserie	Iridium carbonicum	
Goldserie	Caesium phosphoricum	
Goldserie	Iridium phosphoricum	
Goldserie	Thallium oxalicum	
Goldserie	Thallium arsenicosum	
Goldserie	Bismutum fluoratum	
Hawaii Arzneien	Scaevola sericea	
Hawaii Arzneien	Plumeria rubra	
Hawaii Arzneien	Acridotheres tristis	
Hawaii Arzneien	Calophyllum inophyllum	
Hawaii Arzneien	Pele's Hair	
Hawaii Arzneien	Aleurites moluccana	
Hawaii Arzneien	Morinda citrifolia	
Hawaii Arzneien	Solanum americanum	
Hawaii Arzneien	Pandanus tectorius	
Hawaii Arzneien	Ipomoea pes caprae	
Hawaii Arzneien	Cuscuta sanvicensis	
Hormon	Corticosteronum	
Hormon	Luteinisierendes Hormon	
Hormon	Dexamethasonum	
Hormon	Secretin	
Hormon	DHEA	
Hormon	HCG	
Hormon	Serotoninum hydrochloricum	
Hormon	Dexamethasonum forte	
Hormon	Lynestrenolum	
Hormon	Ethinylöstradiol+Dienogest	
Hormon	Dehydroandrosteronum	

Gruppe	Name	2. Name
Hormon	Estriolum	
Hormon	Norethisteronacetat	
Hormon	Nafarelinacetat	
Hormon	Calcitonin	
Hormon	Prostaglandin E2	
Hormon	Prostaglandin F2 Alpha	
Hormon	Oxytocin	
Hormon	Dopaminum hydrochloricum	
Hormon	Oestro / Gestra Combi	
Hormon	Diethylstilboestrolum	
Hormon	L-Noradrenalin-hydrochlorid	
Hormon	Cyproteronacetat	
Hormon	Levonorgestrel	
Hormon	FSH	
Hormon	Ethinylestradiol + Desogestrel	
Hormon	Prolactin	
Hormon	Oestrogen	
Hormon	Progesteronum	
Hormon	TSH	
Hormon	Melatoninum	
Hormon	Somatotropine	
Hormon	Thyroiodinum	
Hormon	Folliculinum	
Hormon	Parathyreoidinum	
Hormon	Aethinyl-oestradiolum	
Hormon	Prednisolonum	
Hormon	Cortisonum aceticum	
Hormon	Follikelhormon synth.	
Hormon	Adrenalinum	
Hormon	Testosteronum	
Hormon	Serotoninum Kreatinin	
Hormon	ACTH	
Hormon	Cortisonum	
Hormon	Betamethason	
Hormon	Pregnenolonom	
Hormon	Vasopressin	
Hormon	Levonorgestrel/Ethinylestradiol	
Hormon	Octreotid	
Hormon	Desmopressin	
Hormon	Androstanolon	
Hormon	Hydrocortison	Cortisol
Impfstoff	Grippeimpfstoff 2019/2020	
Impfstoff	Varizellen Lebendimpfstoff 2	
Impfstoff	Grippeimpfstoff 2018/2019	
Impfstoff	BCG Vaccine 3	
Impfstoff	Grippeimpfstoff 2020/2021	
Impfstoff	Grippeimpfstoff 2021/2022	
Impfstoff	Grippeimpfstoff 2017/2018	
Impfstoff	Bakterielle Vaginose-Impfstoff	
Impfstoff	Grippeimpfstoff 2016/2017	
Impfstoff	Meningococcinum Vac. VI	
Impfstoff	FSME Vac Kinder	
Impfstoff	Moderhinke Vaccine	
Impfstoff	Pneumococen Vac. IV	
Impfstoff	Tollwutimpfstoff	
Impfstoff	Grippeimpfstoff 2015/2016	
Impfstoff	BRSV + PI3 Vaccinum	
Impfstoff	Meningococcinum Vac.IV	
Impfstoff	6-facher Impfstoff 2	
Impfstoff	FSME Vacc. 2	
Impfstoff	MMRV-Impfstoff	
Impfstoff	BCG Vaccine 2	
Impfstoff	Dipht Tet Pert IPV Vacc. 2	
Impfstoff	Grippeimpfstoff 2012/2013	
Impfstoff	Meningococcinum Vac.III	
Impfstoff	Dipht Pert Tet Vaccinum 2	
Impfstoff	Dipht Pert Tet Vaccinum 3	
Impfstoff	Dipht Tet reduct	
Impfstoff	Typhus Vi Polysaccharid-Impfstoff	

Gruppe	Name	2. Name
Impfstoff	Humaner Papillomavirus Impfstoff 2	
Impfstoff	Grippeimpfstoff 2014/2015	
Impfstoff	Meningococcinum Vac. V	
Impfstoff	Gelbfieber Vaccine I	
Impfstoff	BCG Vaccine	
Impfstoff	Vaccinimum Vaccine	
Impfstoff	Antidiphtherinum	
Impfstoff	Buerin	
Impfstoff	Diph Pert Tet Vaccinum	
Impfstoff	Gelbfieber Vaccine	
Impfstoff	ACT-HIB-plus-DPT	
Impfstoff	Grippeimpfstoff 1998/1999	
Impfstoff	MMR-Impfstoff 1	
Impfstoff	Haemophilus B - Hepatitis B Vacc.	
Impfstoff	Diph Tet Vaccine	
Impfstoff	Diph Tet Pert Polio - Vaccine	
Impfstoff	Hepatitis B Vaccine	
Impfstoff	Diph Tet Pert Hib Vaccine	
Impfstoff	Grippeimpfstoff 2001/2002	
Impfstoff	Tetanus Vaccine 1	
Impfstoff	6-facher Impfstoff 1	
Impfstoff	MMR Vacc.	
Impfstoff	Grippeimpfstoff 2002/2003	
Impfstoff	Hepatitis A + B Vaccine, Kinder	
Impfstoff	Polio Vaccine	
Impfstoff	Diph Tet Polio Vaccine	
Impfstoff	Distemperinum Vacc.	
Impfstoff	Hepatitis A Vaccine	
Impfstoff	Hepatitis A Impfstoff, passiv	
Impfstoff	Meningococcinum Vac.	
Impfstoff	Bovigrip.	
Impfstoff	Diph Tet Pert IPV Vacc.	
Impfstoff	Diph Tet Pert IPV HIB Vacc.	
Impfstoff	Hepatitis A Impfstoff für Kinder	
Impfstoff	Hepatitis A + B Vaccine, Erwachsene	
Impfstoff	Rota Virus Vaccine	
Impfstoff	Meningococcinum Vac.II	
Impfstoff	Diph Tet Pert IPV HIB Vacc. B	
Impfstoff	Lymphoglobulin	
Impfstoff	Tetanus Vaccine 2	
Impfstoff	MMR-Impfstoff 2	
Impfstoff	Pneumococci Vac.III	
Impfstoff	Typhus Impfstoff oral	
Impfstoff	Grippeimpfstoff 2010/2011 -3	
Impfstoff	Grippeimpfstoff 2010/2011 -2	
Impfstoff	Grippeimpfstoff 1990	
Impfstoff	Grippeimpfstoff 2006/2007	
Impfstoff	Grippeimpfstoff 1989	
Impfstoff	Grippeimpfstoff 1986	
Impfstoff	Varizellen Lebendimpfstoff	
Impfstoff	Grippeimpfstoff 2008/2009	
Impfstoff	Polio Sabin	
Impfstoff	Pneumococci Vac.II	
Impfstoff	Humaner Papillomavirus Impfstoff	
Impfstoff	Haffkine	
Impfstoff	Tracheobronchitis, infektiöse, Vacc.	
Impfstoff	Pneumococci Vac.I	
Impfstoff	BTV Vacc.	
Impfstoff	Grippeimpfstoff 2010/2011 -1	
Kaktus	Echinocactus grusonii	
Kaktus	Opuntia ficus indica	
Kaktus	Opuntia microdasys	
Kaktus	Selenicereus grandiflorus, ethanol. Digestio	
Kaktus	Opuntia vulgaris	
Kaktus	Crassula obliqua	
Kaktus	Cactus e floribus	
Kaktus	Cactus rostratus	
Kaktus	Epithelantha micromeris	
Kaktus	Coryphantha compacta	

Gruppe	Name	2. Name
Kaktus	Echinocereus triglochidiatus	
Kaktus	Ariocarpus	
Kaktus	Carnegiea gigantea	
Kaktus	Mammillaria senilis	
Kaktus	Pachycereus pecten-aboriginum	
Kaktus	Pelecyphora aselliformis	
Kaktus	Trichocereus pachanoi	
Kaktus	Cereus bonplandii	
Kaktus	Selenicereus grandiflorus	Cactus
Kaktus	Anhalonium Lewinii	
Kaktus	Myrtillocactus geometrizans	
Kaktus	Mammillaria melanocentra	
Kaktus	Rebutia patericalyx	
Kaktus	Neolloydia grandiflora	
Kaktus	Matucana myriacantha	
Kaktus	Weingartia neocumingii	
Kaktus	Sulcorebutia arenacea	
Kaktus	Parodia scopula	
Kaktus	Pyrrhocactus pilispinus	
Kaktus	Copiapoa tecopillana	
Kaktus	Echinopsis aurea	
Kaktus	Aylostera fiebrigii	
Kaktus	Gymnocalycium anisitsii	
Kaktus	Eriosyce curvispina	
Kaktus	Escobaria tuberculosa	
Kaktus	Astrophytum capricorne	
Kenton-Arzneien	Ekebergia capensis	
Kenton-Arzneien	Trachelospermum jasminoides	
Kenton-Arzneien	Leptospermum scoparium	
Kenton-Arzneien	Carissa bispinosa	
Kenton-Arzneien	Gomphocarpus physocarpus	
Kenton-Arzneien	Erythrina caffra	
Kenton-Arzneien	Arctotheca populifolia	
Kenton-Arzneien	Tecoma capensis	
Kenton-Arzneien	Maerua cafra	
Kenton-Arzneien	Harpephyllum caffrum	
Kenton-Arzneien	Coccinia palmata	
Kenton-Arzneien	Hypoxis hemerocallidea	
Kenton-Arzneien	Albuca setosa	
Kenton-Arzneien	Clivia miniata	
Kenton-Arzneien	Watsonia pillansii	
Kenton-Arzneien	Portulacaria afra	
Kenton-Arzneien	Senecio speciosus	
Kenton-Arzneien	Burchellia bubalina	
Kenton-Arzneien	Kiggelaria africana	
Klasse III Antiarrhythmikum	Amiodaron hydrochlorid	
Kohlenstoffserie	Neodym(III) acetat	
Kohlenstoffserie	Wismuth subsalicylat	
Kohlenstoffserie	Vanadium fluoratum (III)	
Kohlenstoffserie	Lutetium hexafluorosilicum	
Kohlenstoffserie	Hydargyrum tetraboricum	
Kohlenstoffserie	Barium hexafluorosilicum	
Kohlenstoffserie	Praseodymium aceticum	
Kohlenstoffserie	Scandium carbonicum	
Kohlenstoffserie	Iridium oxydatum	
Kohlenstoffserie	Ferrum benzoicum	
Kohlenstoffserie	Rhenium nitricum	
Kohlenstoffserie	Manganum lacticum	
Kohlenstoffserie	Molybdaenum carbide	
Kohlenstoffserie	Aluminium carbonicum	
Kohlenstoffserie	Caesium fluoratum	
Kohlenstoffserie	Lutetium lacticum	
Kohlenstoffserie	Lanthanum glutaminicum	
Kohlenstoffserie	Argentum boricum	
Kohlenstoffserie	Aluminium lacticum	
Kohlenstoffserie	Carboneum tetrabromatum	
Kohlenstoffserie	Antimonium sodium lacticum	
Kohlenstoffserie	Thallium nitricum	
Kohlenstoffserie	Thallium carbonicum	

Gruppe	Name	2. Name
Kohlenstoffserie	Praseodymium glutamicum	
Kohlenstoffserie	Plumbum oxalicum	
Kohlenstoffserie	Strontium fluoratum	
Kohlenstoffserie	Magnesium glutamicum	
Kohlenstoffserie	Ruthenium nitrosylnitricum	
Kohlenstoffserie	Neodymium tetraboricum	
Kohlenstoffserie	Neodymium glutamicum	
Kohlenstoffserie	Indium oxydatum	
Kohlenstoffserie	Hafnium chloratum oxydatum	
Kohlenstoffserie	Dysprosium lacticum	
Kohlenstoffserie	Beryllium lacticum	
Kohlenstoffserie	Ytterbium boricum	
Kohlenstoffserie	Niobium carbonatum	
Kohlenstoffserie	Ferrum iodatum saccharatum	
Kohlenstoffserie	Ytterbium lacticum	
Kohlenstoffserie	Natrium laurylsulfuricum	
Kohlenstoffserie	Carboneum tetraiodatum	
Kohlenstoffserie	Bismutum fluoratum	
Kohlenstoffserie	Acidum sorbicum	
Kohlenstoffserie	Rhodium carbonicum	
Kohlenstoffserie	Beryllium silicicum	
Kohlenstoffserie	Magnesium salicylicum	
Kohlenstoffserie	Thallium oxalicum	
Kohlenstoffserie	Ferrum arsenicum oxydulatum	
Kohlenstoffserie	Niccolum fluoratum	
Kohlenstoffserie	Iridium carbonicum	
Kohlenstoffserie	Neodymium citricum	
Kohlenstoffserie	Molybdaenum nitrogenisatum	
Kohlenstoffserie	Borium phosphoricum	
Kohlenstoffserie	Borium carbonisatum	
Kohlenstoffserie	Holmium citricum	
Kohlenstoffserie	Terbium citricum	
Kohlenstoffserie	Praseodymium citricum	
Kohlenstoffserie	Lutetium oxalicum	
Kohlenstoffserie	Samarium aceticum	
Kohlenstoffserie	Indium carbonicum	
Kohlenstoffserie	Molybdaenum oxydatum	
Kohlenstoffserie	Plumbum fluoratum	
Kohlenstoffserie	Barium lacticum	
Kohlenstoffserie	Magnesium tartaricum	
Kohlenstoffserie	Stannum oxydatum	
Kohlenstoffserie	Vanadium sulfuricum oxydatum	
Kohlenstoffserie	Samarium lacticum	
Kohlenstoffserie	Plumbum carbonicum	
Kohlenstoffserie	Lanthanum lacticum	
Kohlenstoffserie	Palladium nitricum	
Kohlenstoffserie	Ruthenium carbonicum	
Kohlenstoffserie	Terbium aceticum	
Kohlenstoffserie	Europium oxalicum	
Kohlenstoffserie	Lithium silicicum	
Kohlenstoffserie	Scandium nitricum	
Kohlenstoffserie	Aluminium nitricum	
Kohlenstoffserie	Cadmium oxalicum	
Kohlenstoffserie	Ruthenium oxydatum	
Kohlenstoffserie	Terbium nitricum	
Kohlenstoffserie	Scandium oxydatum	
Kohlenstoffserie	Lanthanum nitricum	
Kohlenstoffserie	Niobium oxydatum	
Kohlenstoffserie	Ytterbium carbonicum	
Kohlenstoffserie	Europium nitricum	
Kohlenstoffserie	Palladium oxydatum	
Kohlenstoffserie	Ytterbium nitricum	
Kohlenstoffserie	Niobium fluoratum	
Kohlenstoffserie	Erbium nitricum	
Kohlenstoffserie	Dysprosium nitricum	
Kohlenstoffserie	Germanium oxydatum	
Kohlenstoffserie	Magnesium oroticum	
Kohlenstoffserie	Cuprum oxydatum rubrum	
Kohlenstoffserie	Lutetium fluoratum	

Gruppe	Name	2. Name
Kohlenstoffserie	Thulium carbonicum	
Kohlenstoffserie	Lithium oxydatum	
Kohlenstoffserie	Lutetium nitricum	
Kohlenstoffserie	Caesium nitricum	
Kohlenstoffserie	Beryllium oxydatum	
Kohlenstoffserie	Beryllium sulfuricum	
Kohlenstoffserie	Lithium arsenicum	
Kohlenstoffserie	Ytterbium fluoratum	
Kohlenstoffserie	Thallium fluoratum	
Kohlenstoffserie	Thulium nitricum	
Kohlenstoffserie	Beryllium nitricum	
Kohlenstoffserie	Barium oxydatum	
Kohlenstoffserie	Caesium carbonicum	
Kohlenstoffserie	Gallium nitricum	
Kohlenstoffserie	Borium oxydatum	
Kohlenstoffserie	Manganum oxalicum	
Kohlenstoffserie	Lanthanum fluoratum	
Kohlenstoffserie	Erbium oxalicum	
Kohlenstoffserie	Cerium fluoratum	
Kohlenstoffserie	Aurum oxydatum	
Kohlenstoffserie	Lanthanum oxalicum	
Kohlenstoffserie	Europium carbonicum	
Kohlenstoffserie	Cuprum lacticum	
Kohlenstoffserie	Holmium nitricum	
Kohlenstoffserie	Neodymium nitricum	
Kohlenstoffserie	Cadmium nitricum	
Kohlenstoffserie	Europium fluoratum	
Kohlenstoffserie	Gadolinium fluoratum	
Kohlenstoffserie	Thulium fluoratum	
Kohlenstoffserie	Antimonium oxydatum causticum	
Kohlenstoffserie	Borium bromatum	
Kohlenstoffserie	Holmium carbonicum	
Kohlenstoffserie	Terbium carbonicum	
Kohlenstoffserie	Neodymium carbonicum	
Kohlenstoffserie	Dysprosium carbonicum	
Kohlenstoffserie	Samarium carbonicum	
Kohlenstoffserie	Gadolinium carbonicum	
Kohlenstoffserie	Erbium carbonicum	
Kohlenstoffserie	Samarium fluoratum	
Kohlenstoffserie	Erbium fluoratum	
Kohlenstoffserie	Holmium fluoratum	
Kohlenstoffserie	Europium oxydatum	
Kohlenstoffserie	Lanthanum oxydatum	
Kohlenstoffserie	Cerium oxydatum	
Kohlenstoffserie	Lutetium oxydatum	
Kohlenstoffserie	Lanthanum carbonicum	
Kohlenstoffserie	Thulium oxydatum	
Kohlenstoffserie	Dysprosium fluoratum	
Kohlenstoffserie	Praseodymium nitricum	
Kohlenstoffserie	Neodymium fluoratum	
Kohlenstoffserie	Praseodymium carbonicum	
Kohlenstoffserie	Praseodymium oxalicum	
Kohlenstoffserie	Praseodymium fluoratum	
Kohlenstoffserie	Cerium nitricum	
Kohlenstoffserie	Terbium fluoratum	
Kohlenstoffserie	Terbium oxalicum	
Kohlenstoffserie	Samarium oxalicum	
Kohlenstoffserie	Cerium carbonicum	
Kohlenstoffserie	Dysprosium oxalicum	
Kohlenstoffserie	Gadolinium nitricum	
Kohlenstoffserie	Holmium oxalicum	
Kohlenstoffserie	Neodymium oxalicum	
Kohlenstoffserie	Argentum fluoratum	
Kohlenstoffserie	Lithium sulfuricum	
Kohlenstoffserie	Neodymium oxydatum	
Kohlenstoffserie	Samarium oxydatum	
Kohlenstoffserie	Holmium oxydatum	
Kohlenstoffserie	Dysprosium oxydatum	
Kohlenstoffserie	Erbium oxydatum	

Gruppe	Name	2. Name
Kohlenstoffserie	Terbium oxydatum	
Kohlenstoffserie	Gadolinium oxydatum	
Kohlenstoffserie	Ferrum nitricum	
Kohlenstoffserie	Nitrogenum	
Kohlenstoffserie	Beryllium chloratum	
Kohlenstoffserie	Beryllium fluoratum	
Kohlenstoffserie	Carboneum dioxydatum	
Kohlenstoffserie	Calcarea calcinata	
Kohlenstoffserie	Beryllium iodatum	
Kohlenstoffserie	Chromium nitricum	
Kohlenstoffserie	Beryllium bromatum	
Kohlenstoffserie	Indium nitricum	
Kohlenstoffserie	Beryllium phosphoricum	
Kohlenstoffserie	Calcium salicylicum	
Kohlenstoffserie	Ferrum salicylicum	
Kohlenstoffserie	Lutetium carbonicum	
Kohlenstoffserie	Vanadium oxydatum	
Kohlenstoffserie	Stannum nitricum	
Kohlenstoffserie	Aluminium fluoratum	
Kohlenstoffserie	Ytterbium aceticum	
Kohlenstoffserie	Aurum Kaliumcyanatum	
Kohlenstoffserie	Chromium carbonicum	
Kohlenstoffserie	Stannum fluoratum	
Kohlenstoffserie	Aurum nitricum	
Kohlenstoffserie	Lithium arsenicosum	
Kohlenstoffserie	Europium lacticum	
Kohlenstoffserie	Praseodymium lacticum	
Kohlenstoffserie	Holmium lacticum	
Kohlenstoffserie	Gadolinium lacticum	
Kohlenstoffserie	Gadolinium oxalicum	
Kohlenstoffserie	Osmium carbonicum	
Kohlenstoffserie	Thulium oxalicum	
Kohlenstoffserie	Beryllium arsenicosum	
Kohlenstoffserie	Thulium lacticum	
Kohlenstoffserie	Cerium lacticum	
Kohlenstoffserie	Cuprum fumaricum	
Kohlenstoffserie	Ferrum fumaricum	
Kohlenstoffserie	Chromium fumaricum	
Kohlenstoffserie	Calcium fumaricum	
Kohlenstoffserie	Gallium carbonicum	
Kohlenstoffserie	Neodymium lacticum	
Kohlenstoffserie	Stannum carbonicum	
Kohlenstoffserie	Platinum oxydatum	
Kohlenstoffserie	Thallium oxydatum	
Kohlenstoffserie	Terbium lacticum	
Kohlenstoffserie	Calcium boracicum	
Kohlenstoffserie	Ferrum boracicum	
Kohlenstoffserie	Erbium lacticum	
Kohlenstoffserie	Aurum carbonicum	
Kohlenstoffserie	Arsenum nitricum	
Kohlenstoffserie	Tungstenium oxydatum	
Kohlenstoffserie	Antimonium nitricum	
Kohlenstoffserie	Barium picrinicum	
Kohlenstoffserie	Magnesium amm. phos.	
Kohlenstoffserie	Cobaltum carbonicum	
Kohlenstoffserie	Borium silicatum	
Kohlenstoffserie	Strontium oxydatum	
Kohlenstoffserie	Gallium fluoratum	
Kohlenstoffserie	Natrium carbonicum	
Kohlenstoffserie	Natrium nitricum	
Kohlenstoffserie	Mercurius solubilis Hahnemann	
Kohlenstoffserie	Mercurius praecipitatus ruber	
Kohlenstoffserie	Mercurius nitricus oxydulatus	
Kohlenstoffserie	Mercurius cyanatus	
Kohlenstoffserie	Lithium	
Kohlenstoffserie	Magnesium carbonicum	
Kohlenstoffserie	Magnesium fluoratum	
Kohlenstoffserie	Magnesium nitricum	
Kohlenstoffserie	Magnesium oxydatum	

Gruppe	Name	2. Name
Kohlenstoffserie	Manganum carbonicum	
Kohlenstoffserie	Manganum aceticum	
Kohlenstoffserie	Plumbum aceticum	
Kohlenstoffserie	Praseodymium oxydatum	
Kohlenstoffserie	Nitrogenium oxydatum	
Kohlenstoffserie	Kalium lacticum	
Kohlenstoffserie	Kalium nitricum	
Kohlenstoffserie	Kalium fluoratum	
Kohlenstoffserie	Kalium carbonicum	
Kohlenstoffserie	Lithium carbonicum	
Kohlenstoffserie	Lithium chloratum	
Kohlenstoffserie	Lithium fluoricum	
Kohlenstoffserie	Lithium bromatum	
Kohlenstoffserie	Ferrum picrinicum	
Kohlenstoffserie	Graphites	
Kohlenstoffserie	Argentum nitricum	
Kohlenstoffserie	Acidum succinicum	
Kohlenstoffserie	Acidum aceticum	
Kohlenstoffserie	Acidum benzoicum e resina	Acidum benzoicum
Kohlenstoffserie	Acidum lacticum	
Kohlenstoffserie	Acidum nitricum	
Kohlenstoffserie	Ammonium carbonicum	
Kohlenstoffserie	Ammonium bromatum	
Kohlenstoffserie	Ammonium causticum	
Kohlenstoffserie	Ammonium chloratum	
Kohlenstoffserie	Ammonium jodatum	
Kohlenstoffserie	Ammonium phosphoricum	
Kohlenstoffserie	Calcium carbonicum Hahnemann	
Kohlenstoffserie	Beryllium carbonicum	
Kohlenstoffserie	Calcium lacticum	
Kohlenstoffserie	Calcium nitricum	
Kohlenstoffserie	Calcium fluoratum	
Kohlenstoffserie	Beryllium metallicum	
Kohlenstoffserie	Barium nitricum	
Kohlenstoffserie	Barium carbonicum	
Kohlenstoffserie	Barium aceticum	
Kohlenstoffserie	Bismutum subnitricum	
Kohlenstoffserie	Bismutum subgallicum	
Kohlenstoffserie	Natrium tetraboracicum	Borax
Kohlenstoffserie	Cuprum aceticum	
Kohlenstoffserie	Cuprum oxydatum nigrum	
Kohlenstoffserie	Cobaltum nitricum	
Kohlenstoffserie	Carbo animalis	
Kohlenstoffserie	Carbo vegetabilis	
Kohlenstoffserie	Carboneum sulfuratum	
Kohlenstoffserie	Causticum Hahnemann	
Kohlenstoffserie	Cuprum cyanatum	
Kohlenstoffserie	Ferrum aceticum	
Kohlenstoffserie	Mercurius aceticus	
Kohlenstoffserie	Jodoformium	
Kohlenstoffserie	Kalium citricum	
Kohlenstoffserie	Kalium aceticum	
Kohlenstoffserie	Cuprum carbonicum	
Kohlenstoffserie	Calcium carbonicum naturale	
Kohlenstoffserie	Cerium oxalicum	
Kohlenstoffserie	Argentum oxydatum	
Kohlenstoffserie	Bismutum oxydatum	
Kohlenstoffserie	Calcium aceticum	
Kohlenstoffserie	Carboneum tetrachloratum	
Kohlenstoffserie	Calcium silico-fluoratum	
Kohlenstoffserie	Calcium glycerinophosphoricum	
Kohlenstoffserie	Calcium oxidatum ex marble	
Kohlenstoffserie	Mercurius praecipitatus flavus	
Kohlenstoffserie	Natrium bicarbonicum	
Kohlenstoffserie	Natrium benzoicum	
Kohlenstoffserie	Natrium nitrosum	
Kohlenstoffserie	Natrium salicylicum	
Kohlenstoffserie	Natrium lacticum	
Kohlenstoffserie	Natrium cacodylicum	

Gruppe	Name	2. Name
Kohlenstoffserie	Acidum acetylosalicylicum	
Kohlenstoffserie	Kalium oxalicum	
Kohlenstoffserie	Kalium picrinicum	
Kohlenstoffserie	Kalium salicylicum	
Kohlenstoffserie	Lithium salicylicum	
Kohlenstoffserie	Manganum oxydatum nat.	
Kohlenstoffserie	Lithium benzoicum	
Kohlenstoffserie	Lithium citricum	
Kohlenstoffserie	Magnesium asparticum	
Kohlenstoffserie	Kalium tartaricum	
Kohlenstoffserie	Argentum cyanatum	
Kohlenstoffserie	Ammonium benzoicum	
Kohlenstoffserie	Calcium picrinicum	
Kohlenstoffserie	Natrium fluoratum	
Kohlenstoffserie	Calcium oxalicum	
Kohlenstoffserie	Thallium aceticum oxydulatum	
Kohlenstoffserie	Kalium stibyltartaricum	Antimonium tartaricum
Kohlenstoffserie	Strontium carbonicum	
Kohlenstoffserie	Titanium nach Clarke	
Kohlenstoffserie	Kalium cyanatum	
Kohlenstoffserie	Ferrum oxalicum	
Kohlenstoffserie	Boron	
Kohlenstoffserie	Carboneum	
Kohlenstoffserie	Carboneum oxygenisatum	
Kohlenstoffserie	Carboneum hydrogenisatum	
Kohlenstoffserie	Acidum hippuricum	
Kohlenstoffserie	Acidum oroticum	
Kohlenstoffserie	Niccolum carbonicum	
Kohlenstoffserie	Rhodium oxydatum nitricum	
Kohlenstoffserie	Mercurius sulfocyanatus	
Kohlenstoffserie	Ferrum tartaricum	
Kohlenstoffserie	Ferrum cyanatum	
Kohlenstoffserie	Ferrum pernitricum	
Kohlenstoffserie	Cadmium carbonicum	
Kohlenstoffserie	Cadmium oxydatum	
Kohlenstoffserie	Bismutum valerianicum	
Kohlenstoffserie	Bismutum subsalicylicum	
Kohlenstoffserie	Bismutum oxychloratum	
Kohlenstoffserie	Bismutum oxalicum	
Kohlenstoffserie	Bismutum carbonicum	
Kohlenstoffserie	Aurum cyanatum	
Kohlenstoffserie	Barium oxalicum	
Kohlenstoffserie	Barium citricum	
Kohlenstoffserie	Calcium hippuricum	
Kohlenstoffserie	Calcium malicum	
Kohlenstoffserie	Calcium benzoicum	
Kohlenstoffserie	Calcium formicicum	
Kohlenstoffserie	Calcium phospho-lacticum	
Kohlenstoffserie	Antimonium arsenicum	
Kohlenstoffserie	Ammonium citricum	
Kohlenstoffserie	Magnesium aceticum	
Kohlenstoffserie	Ammonium chloratum ferratum	
Kohlenstoffserie	Ammonium fluoratum	
Kohlenstoffserie	Ammonium arsenicosum	
Kohlenstoffserie	Ammonium bichromicum	
Kohlenstoffserie	Aluminium acetico-tartaricum	
Kohlenstoffserie	Ammonium arsenicum	
Kohlenstoffserie	Hafnium carbonicum	
Kohlenstoffserie	Acidum oleinicum	
Kohlenstoffserie	Acidum benzoicum syntheticum	
Kohlenstoffserie	Acidum maleinicum	
Kohlenstoffserie	Acidum malicum (DL)	
Kohlenstoffserie	Kalium ferrocyanatum	
Kohlenstoffserie	Natrium sulfocarbolicum	
Kohlenstoffserie	Lithium lacticum	
Kohlenstoffserie	Natrium cyanatum	
Kohlenstoffserie	Natrium glutamicum	
Kohlenstoffserie	Natrium oxalaceticum	
Kohlenstoffserie	Natrium pyruvicum	

Gruppe	Name	2. Name
Kohlenstoffserie	Natrium succinicum	
Kohlenstoffserie	Mercurius praecipitatus albus	
Kohlenstoffserie	Mercurius methylenus	
Kohlenstoffserie	Cadmium fluoratum	
Kohlenstoffserie	Cuprum nitricum	
Kohlenstoffserie	Cuprum sulfuratum ammoniatum	
Kohlenstoffserie	Ozonum	
Kohlenstoffserie	Neon	
Kohlenstoffserie	Oxygenium	
Kohlenstoffserie	Antimonium jodatum	
Kohlenstoffserie	Antimonium oxydatum	
Kohlenstoffserie	Aluminium aceticum basicum	
Kohlenstoffserie	Barium oxalsuccinum	
Kohlenstoffserie	Strontium nitricum	
Kohlenstoffserie	Ammonium aceticum	
Kohlenstoffserie	Ammonium nitricum	
Kohlenstoffserie	Ammonium tartaricum	
Kohlenstoffserie	Carbo mineralis	
Kohlenstoffserie	Nitrogenium oxygenisatum	
Kohlenstoffserie	Ammonium valerianicum	
Kohlenstoffserie	Niccolum oxydatum	
Kohlenstoffserie	Niccolum oxalicum	
Kohlenstoffserie	Niccolum aceticum	
Kohlenstoffserie	Mercurius oxycyanatum	
Kohlenstoffserie	Magnesium silico-fluoratum	
Kohlenstoffserie	Mercurius nitricus oxydatus	
Kohlenstoffserie	Natrium cinnamylicum	
Kohlenstoffserie	Natrium citricum	
Kohlenstoffserie	Natrium ferrocyanatum	
Kohlenstoffserie	Natrium formicicum	
Kohlenstoffserie	Natrium tartaricum	
Kohlenstoffserie	Natrium oxalicum	
Kohlenstoffserie	Natrium santonicum	
Kohlenstoffserie	Natrium nitroprussicum	
Kohlenstoffserie	Natrium oleinicum	
Kohlenstoffserie	Plumbum tetraaethylicum	
Kohlenstoffserie	Plumbum oxydatum flavum	
Kohlenstoffserie	Plumbum nitricum	
Kohlenstoffserie	Manganum citricum soluble	
Kohlenstoffserie	Lithium jodatum	
Kohlenstoffserie	Lithium nitricum	
Kohlenstoffserie	Lithium picrinicum	
Kohlenstoffserie	Lithium chloricum	
Kohlenstoffserie	Manganum dioxydatum	
Kohlenstoffserie	Manganum nitricum	
Kohlenstoffserie	Magnesium boricum	
Kohlenstoffserie	Magnesium citricum	
Kohlenstoffserie	Magnesium lacticum	
Kohlenstoffserie	Magnesium peroxydatum	
Kohlenstoffserie	Ferrum valerianicum	
Kohlenstoffserie	Ferrum pomatum	
Kohlenstoffserie	Kalium uricum	
Kohlenstoffserie	Kalium sulfocyanatum	
Kohlenstoffserie	Kalium bioxalicum	
Kohlenstoffserie	Kalium ferricyanatum	
Kohlenstoffserie	Kalium benzoicum	
Kohlenstoffserie	Kalium bicarbonicum	
Kohlenstoffserie	Niccolum nitricum	
Kohlenstoffserie	Cobaltum oxydatum	
Kohlenstoffserie	Cuprum oleinicum	
Kohlenstoffserie	Cuprum oxalicum	
Kohlenstoffserie	Ferrum nitricum oxydatum	
Kohlenstoffserie	Ferrum oxydatum nigrum	
Kohlenstoffserie	Ferrum glycerino-phosphoricum	
Kohlenstoffserie	Ferrum ammoniato-citicum	
Kohlenstoffserie	Ferrum fluoratum	
Kohlenstoffserie	Carbo lapideus	
Kohlenstoffserie	Titanium oxydatum	
Kohlenstoffserie	Argentum carbonicum	

Gruppe	Name	2. Name
Kohlenstoffserie	Manganum fluoricum	
Kohlenstoffserie	Kalium peroxydatum	
Kohlenstoffserie	Cobaltum fluoricum	
Kohlenstoffserie	Lithium phosphoricum	
Kohlenstoffserie	Cuprum fluoratum	
Kohlenstoffserie	Calcarea lactica natronata	
Kohlenstoffserie	Chromium oxydatum	
Kohlenstoffserie	Barium fluoratum	
Komplexmittel	Lanthane A	
Komplexmittel	Lanthane B	
Komplexmittel	Allergen Gesamtkomplex	
Käfer	Nicrophorus vespillo	
Käfer	Cetonia aurata	
Käfer	Geotrupes stercorosus	
Käfer	Heliocoris antenor	
Käfer	Gryllus campestris	
Käfer	Blatta americana	
Käfer	Lamprohiza splendidula	
Käfer	Coccinella septempunctata	
Käfer	Meloe proscarabaeus	
Käfer	Melolontha	
Käfer	Lucanida	
Käfer	Cydia strobilella	
Lamu-Arzneien	Catha edulis	
Lamu-Arzneien	Avicennia marina	
Lamu-Arzneien	Adenium obesum	
Lamu-Arzneien	Ipomoea imperati	
Lamu-Arzneien	Plumeria obtusa	
Lamu-Arzneien	Bruguiera gymnorhiza	
Lamu-Arzneien	Ceiba pentandra	
Lamu-Arzneien	Hyphaene compressa	
Lamu-Arzneien	Moringa oleifera	
Lamu-Arzneien	Rhizophora mucronata	
Lamu-Arzneien	Beaucarnea recurvata	
Lamu-Arzneien	Averrhoa bilimbi	
Lamu-Arzneien	Strychnos cocculoides	
Lamu-Arzneien	Ceriops tagal	
Lamu-Arzneien	Terminalia catappa	
Lamu-Arzneien	Xylocarpus granatum	
Lanthaniden	Lanthanum glutaminicum	
Lanthaniden	Gadolinium hydroxydatum	
Lanthaniden	Praseodymium hydroxydatum	
Lanthaniden	Lutetium lacticum	
Lanthaniden	Praseodymium citricum	
Lanthaniden	Terbium citricum	
Lanthaniden	Europium arsenicosum	
Lanthaniden	Holmium citricum	
Lanthaniden	Lanthanum selenicosum	
Lanthaniden	Neodymium hydroxydatum	
Lanthaniden	Neodymium citricum	
Lanthaniden	Lanthanum arsenicosum	
Lanthaniden	Ytterbium lacticum	
Lanthaniden	Lutetium arsenicosum	
Lanthaniden	Terbium hydroxydatum	
Lanthaniden	Ytterbium boricum	
Lanthaniden	Dysprosium lacticum	
Lanthaniden	Lutetium silicicum	
Lanthaniden	Neodymium tetraboricum	
Lanthaniden	Neodymium glutamicum	
Lanthaniden	Praseodymium glutamicum	
Lanthaniden	Holmium arsenicosum	
Lanthaniden	Dysprosium silicicum	
Lanthaniden	Europium oxalicum	
Lanthaniden	Dysprosium hydroxydatum	
Lanthaniden	Europium hydroxydatum	
Lanthaniden	Terbium aceticum	
Lanthaniden	Samarium lacticum	
Lanthaniden	Neodymium arsenicosum	
Lanthaniden	Samarium hydroxydatum	

Gruppe	Name	2. Name
Lanthaniden	Cerium arsenicosum	
Lanthaniden	Lanthanum lacticum	
Lanthaniden	Gadolinium arsenicosum	
Lanthaniden	Lutetium oxalicum	
Lanthaniden	Ytterbium bromatum	
Lanthaniden	Samarium aceticum	
Lanthaniden	Thulium sulfuricum	
Lanthaniden	Thulium fluoratum	
Lanthaniden	Holmium nitricum	
Lanthaniden	Lutetium chloratum	
Lanthaniden	Gadolinium fluoratum	
Lanthaniden	Europium sulfuricum	
Lanthaniden	Europium carbonicum	
Lanthaniden	Europium fluoratum	
Lanthaniden	Lanthanum oxalicum	
Lanthaniden	Lutetium phosphoricum	
Lanthaniden	Neodymium metallicum	
Lanthaniden	Thulium chloratum	
Lanthaniden	Thulium phosphoricum	
Lanthaniden	Erbium oxalicum	
Lanthaniden	Cerium fluoratum	
Lanthaniden	Cerium phosphoricum	
Lanthaniden	Ytterbium sulfuricum	
Lanthaniden	Thulium metallicum	
Lanthaniden	Gadolinium metallicum	
Lanthaniden	Lanthanum fluoratum	
Lanthaniden	Holmium oxalicum	
Lanthaniden	Neodymium oxalicum	
Lanthaniden	Dysprosium oxalicum	
Lanthaniden	Gadolinium nitricum	
Lanthaniden	Samarium oxalicum	
Lanthaniden	Cerium carbonicum	
Lanthaniden	Terbium fluoratum	
Lanthaniden	Terbium oxalicum	
Lanthaniden	Praseodymium fluoratum	
Lanthaniden	Cerium nitricum	
Lanthaniden	Cerium sulfuricum	
Lanthaniden	Praseodymium sulfuricum	
Lanthaniden	Praseodymium carbonicum	
Lanthaniden	Praseodymium oxalicum	
Lanthaniden	Praseodymium nitricum	
Lanthaniden	Neodymium fluoratum	
Lanthaniden	Praseodymium metallicum	
Lanthaniden	Lanthanum sulfuricum	
Lanthaniden	Lutetium oxydatum	
Lanthaniden	Thulium oxydatum	
Lanthaniden	Samarium chloratum	
Lanthaniden	Dysprosium fluoratum	
Lanthaniden	Lanthanum carbonicum	
Lanthaniden	Lanthanum chloratum	
Lanthaniden	Lanthanum oxydatum	
Lanthaniden	Cerium oxydatum	
Lanthaniden	Lanthanum phosphoricum	
Lanthaniden	Ytterbium oxydatum	
Lanthaniden	Ytterbium phosphoricum	
Lanthaniden	Europium phosphoricum	
Lanthaniden	Holmium fluoratum	
Lanthaniden	Europium oxydatum	
Lanthaniden	Samarium fluoratum	
Lanthaniden	Erbium fluoratum	
Lanthaniden	Samarium metallicum	
Lanthaniden	Gadolinium sulfuricum	
Lanthaniden	Gadolinium carbonicum	
Lanthaniden	Erbium carbonicum	
Lanthaniden	Samarium carbonicum	
Lanthaniden	Dysprosium sulfuricum	
Lanthaniden	Terbium sulfuricum	
Lanthaniden	Neodymium carbonicum	
Lanthaniden	Dysprosium carbonicum	

Gruppe	Name	2. Name
Lanthaniden	Samarium nitricum	
Lanthaniden	Terbium carbonicum	
Lanthaniden	Holmium carbonicum	
Lanthaniden	Erbium sulfuricum	
Lanthaniden	Terbium oxydatum	
Lanthaniden	Gadolinium oxydatum	
Lanthaniden	Terbium phosphoricum	
Lanthaniden	Gadolinium phosphoricum	
Lanthaniden	Samarium sulfuricum	
Lanthaniden	Holmium sulfuricum	
Lanthaniden	Erbium phosphoricum	
Lanthaniden	Dysprosium oxydatum	
Lanthaniden	Erbium oxydatum	
Lanthaniden	Holmium phosphoricum	
Lanthaniden	Dysprosium phosphoricum	
Lanthaniden	Neodymium sulfuricum	
Lanthaniden	Samarium phosphoricum	
Lanthaniden	Samarium oxydatum	
Lanthaniden	Holmium oxydatum	
Lanthaniden	Neodymium oxydatum	
Lanthaniden	Neodymium phosphoricum	
Lanthaniden	Praseodymium phosphoricum	
Lanthaniden	Thulium bromatum	
Lanthaniden	Thulium nitricum	
Lanthaniden	Cerium bromatum	
Lanthaniden	Holmium iodatum	
Lanthaniden	Erbium bromatum	
Lanthaniden	Lanthanum iodatum	
Lanthaniden	Lanthanum metallicum	
Lanthaniden	Ytterbium fluoratum	
Lanthaniden	Thulium iodatum	
Lanthaniden	Lutetium iodatum	
Lanthaniden	Cerium iodatum	
Lanthaniden	Praseodymium iodatum	
Lanthaniden	Lutetium nitricum	
Lanthaniden	Europium bromatum	
Lanthaniden	Europium metallicum	
Lanthaniden	Erbium iodatum	
Lanthaniden	Gadolinium iodatum	
Lanthaniden	Dysprosium bromatum	
Lanthaniden	Neodymium iodatum	
Lanthaniden	Thulium carbonicum	
Lanthaniden	Dysprosium iodatum	
Lanthaniden	Terbium bromatum	
Lanthaniden	Lutetium fluoratum	
Lanthaniden	Lutetium sulfuricum	
Lanthaniden	Lutetium metallicum	
Lanthaniden	Erbium metallicum	
Lanthaniden	Lanthanum bromatum	
Lanthaniden	Dysprosium nitricum	
Lanthaniden	Erbium chloratum	
Lanthaniden	Ytterbium chloratum	
Lanthaniden	Terbium metallicum	
Lanthaniden	Neodymium chloratum	
Lanthaniden	Praseodymium chloratum	
Lanthaniden	Holmium chloratum	
Lanthaniden	Dysprosium chloratum	
Lanthaniden	Europium chloratum	
Lanthaniden	Terbium chloratum	
Lanthaniden	Neodymium bromatum	
Lanthaniden	Erbium nitricum	
Lanthaniden	Neodymium nitricum	
Lanthaniden	Dysprosium metallicum	
Lanthaniden	Holmium metallicum	
Lanthaniden	Gadolinium bromatum	
Lanthaniden	Ytterbium nitricum	
Lanthaniden	Ytterbium metallicum	
Lanthaniden	Terbium jodatum	
Lanthaniden	Ytterbium carbonicum	

Gruppe	Name	2. Name
Lanthaniden	Europium nitricum	
Lanthaniden	Gadolinium chloratum	
Lanthaniden	Lanthanum nitricum	
Lanthaniden	Terbium nitricum	
Lanthaniden	Lanthane B	
Lanthaniden	Lanthane A	
Lanthaniden	Lanthanum hydroxydatum	
Lanthaniden	Ytterbium aceticum	
Lanthaniden	Ytterbium iodatum	
Lanthaniden	Lutetium bromatum	
Lanthaniden	Samarium iodatum	
Lanthaniden	Europium iodatum	
Lanthaniden	Cerium silicum	
Lanthaniden	Samarium bromatum	
Lanthaniden	Lutetium carbonicum	
Lanthaniden	Holmium silicum	
Lanthaniden	Thulium silicum	
Lanthaniden	Ytterbium oxalicum	
Lanthaniden	Terbium silicum	
Lanthaniden	Holmium bromatum	
Lanthaniden	Praseodymium bromatum	
Lanthaniden	Lanthanum silicum	
Lanthaniden	Gadolinit	
Lanthaniden	Neodymium lacticum	
Lanthaniden	Thulium oxalicum	
Lanthaniden	Cerium lacticum	
Lanthaniden	Europium lacticum	
Lanthaniden	Thulium lacticum	
Lanthaniden	Ytterbium silicum	
Lanthaniden	Terbium arsenicosum	
Lanthaniden	Thulium arsenicosum	
Lanthaniden	Neodymium silicum	
Lanthaniden	Gadolinium oxalicum	
Lanthaniden	Gadolinium lacticum	
Lanthaniden	Praseodymium lacticum	
Lanthaniden	Holmium lacticum	
Lanthaniden	Samarium Cobaltum non magnetisatum	
Lanthaniden	Europium silicum	
Lanthaniden	Samarium silicum	
Lanthaniden	Samarium arsenicosum	
Lanthaniden	Praseodymium arsenicosum	
Lanthaniden	Lutetium permanganicum	
Lanthaniden	Erbium lacticum	
Lanthaniden	Dysprosium arsenicosum	
Lanthaniden	Erbium arsenicosum	
Lanthaniden	Erbium silicum	
Lanthaniden	Terbium lacticum	
Lanthaniden	Gadolinium silicum	
Lanthaniden	Praseodymium silicum	
Lanthaniden	Samarium Cobaltum magnetisatum	
Lanthaniden	Cerium chloratum	
Lanthaniden	Cerium oxalicum	
Lanthaniden	Cerium metallicum	
Lanthaniden	Praseodymium oxydatum	
Lanthaniden	Holmium hydroxydatum	
Lanthaniden	Praseodymium aceticum	
Lanthaniden	Neodymium chromicum	
Lanthaniden	Ytterbium hydroxydatum	
Lanthaniden	Lutetium hexafluorosilicum	
Lanthaniden	Neodym(III) acetat	
Lanthaniden	Cerium causticum	
Lava	Hekla lava e lava	
Lava	Arizona Lava	
Lava	Manam Lava	
Lava	Ätna Lava, schwarz	
Lava	Pele's Hair	
Liane	Cuscuta sanvicensana	
Liane	Curare	
Liane	Banisteriopsis caapi	

Gruppe	Name	2. Name
Liane	Strychnos guainensis	
Liane	Tristellateia australasiae	
Libelle	Pyrrhosoma nymphula	
Libelle	Calopteryx splendens	
Lurche	Ambystoma mexicana	
Lurche	Hyla arborea	
Lurche	Bufo (Fincke)	
Lurche	Bufo sahytensis (Fincke)	
Lurche	Bufo marinus	
Lurche	Bufo e animale toto	
Metall	Aurum amalganum	
Metall	Auri solutio colloidalis	
Metall	Bismutum colloidale	
Metall	Cerium metallicum	
Metall	Iridium metallicum	
Metall	Argentum colloidale	
Metall	Zincum metallicum	
Metall	Zirconium metallicum	
Metall	Titanium nach Clarke	
Metall	Vanadium metallicum	
Metall	Tellurium metallicum	
Metall	Thallium metallicum	
Metall	Selenium	
Metall	Stannum metallicum	
Metall	Beryllium metallicum	
Metall	Bismutum metallicum	
Metall	Cadmium metallicum	
Metall	Cuprum metallicum	
Metall	Cobaltum metallicum	
Metall	Chromium metallicum	
Metall	Aluminium metallicum	
Metall	Argentum metallicum	
Metall	Stibium metallicum	
Metall	Aurum metallicum	
Metall	Arsenum metallicum	
Metall	Germanium metallicum	
Metall	Ferrum metallicum	
Metall	Lithium	
Metall	Indium metallicum	
Metall	Plumbum metallicum	
Metall	Platinum metallicum	
Metall	Rhodium metallicum	
Metall	Niccolum	
Metall	Palladium metallicum	
Metall	Magnesium	
Metall	Manganum metallicum	
Metall	Hydrargyrum metallicum	Mercurius vivus
Metall	Molybdaenum metallicum	
Metall	Caesium metallicum	
Metall	Osmium met.	
Metall	Tantalum metallicum	
Metall	Tungstenium metallicum	
Metall	Boron	
Metall	Palladium-Silber-Legierung	
Metall	Silicicum metallicum	
Metall	Strontium metallicum	
Metall	Bronze	
Metall	Gallium metallicum	
Metall	Rhenium metallicum	
Metall	Ruthenium metallicum	
Metall	Titanium metallicum	
Metall	Messing	
Metall	Aurum rubrum	
Metall	Aurum foliatum	
Metall	Zincum metallicum (Dunham)	
Metall	Argentum metallicum (Dunham)	
Metall	Bismutum metallicum (Dunham)	
Metall	Aurum metallicum (Dunham)	
Metall	Samarium Cobaltum magnetisatum	

Gruppe	Name	2. Name
Metall	Platinum metallicum (Dunham)	
Metall	Stannum metallicum (Dunham)	
Metall	Manganum (Dunham)	
Metall	Samarium Cobaltum non magnetisatum	
Metall	Mercurius vivus (Dunham)	
Metall	Ferrum metallicum (Dunham)	
Metall	Cuprum metallicum (Dunham)	
Metall	Ytterbium metallicum	
Metall	Holmium metallicum	
Metall	Terbium metallicum	
Metall	Erbium metallicum	
Metall	Lutetium metallicum	
Metall	Europium metallicum	
Metall	Lanthanum metallicum	
Metall	Calcium metallicum	
Metall	Niro V4A	
Metall	Nivaflex	
Metall	Rubidium metallicum	
Metall	Scandium metallicum	
Metall	Yttrium metallicum	
Metall	Niobium	
Metall	Hafnium	
Metall	Samarium metallicum	
Metall	Praseodymium metallicum	
Metall	Gadolinium metallicum	
Metall	Thulium metallicum	
Metall	Neodymium metallicum	
Milch	Lac caninum e Langhaarcollie	
Milch	Lac caninum e Bullterrier	
Milch	Lac Alpaca	
Milch	Lac caninum e Kromfohländer	
Milch	Lac caninum e Bernhardiner	
Milch	Lac equus ex Islandpferd	
Milch	Lac vaccinium coagulatum	
Milch	Lac caninum e Beagle	
Milch	Lac phoca vitulina	
Milch	Lac equus ex Araber	
Milch	Lac caninum e Labrador	
Milch	Lac caninum e Schäferhund	
Milch	Lac caninum e Rauhaardackel	
Milch	Lac caninum e Retriever	
Milch	Lac panis troglodytis	
Milch	Lac vaccinium butyricum	
Milch	Lac puma concolor	
Milch	Lac loxodonta	
Milch	Lac ursinum	
Milch	Lac elephas maximus	
Milch	Lac caninum e Border Collie	
Milch	Lac caninum e Husky	
Milch	Lac canis latrans	
Milch	Lac caninum e Windhund	
Milch	Lac caninum e Basset Hounder	
Milch	Lac caninum e Cocker Spaniel	
Milch	Lac macropus	
Milch	Lac caninum e Mops	
Milch	Lac primatum	
Milch	Lac lupi	
Milch	Lac leontis	
Milch	Lac vaccinum	
Milch	Elephas maximus	
Milch	Lac vaccini flos	
Milch	Colostrum	
Milch	Lac maternum	
Milch	Lac rhesus	
Milch	Lac asinum	
Milch	Lac cameli dromedari	
Milch	Lac caninum	
Milch	Lac condensatum	

Gruppe	Name	2. Name
Milch	Lac defloratum	Lac bovinum
Milch	Lac equus	
Milch	Lac felinum	
Milch	Lac humanum	
Milch	Lac oryctolaginum	
Milch	Lac suinum	
Milch	Lac ovinum	
Milch	Lac caprinum	
Milch	Lac jama	
Milch	Lac delphinum	
Mineral	Tektit	
Mineral	Haematit	
Mineral	Ferrum sidereum	
Mineral	Lacus Mono	
Mineral	Sal Marinum	
Mineral	Argentit	
Mineral	Apatit	
Mineral	Sal Mojave	
Mineral	Steinmehl	
Mineral	Succinum	
Mineral	Adamas	
Mineral	Lapis albus	
Mineral	Granitum	
Mineral	Graphites	
Mineral	Pyrit	
Mineral	Quarz	
Mineral	Aluminium silicum	
Mineral	Stibium sulfuratum nigrum	Antimonium crudum
Mineral	Alumina silicata	
Mineral	Talcum	
Mineral	Beryll	
Mineral	Aquamarin	
Mineral	Carbo mineralis	
Mineral	Lapis ruber	
Mineral	Pix lithantracis	
Mineral	Ferrum magneticum	
Mineral	Vermiculit	
Mineral	Tetradymitum	
Mineral	Silica marina	
Mineral	Smaragdus	
Mineral	Witherit	
Mineral	Marble	
Mineral	Siderit	
Mineral	Limestone	
Mineral	Malachit	
Mineral	Lapis lazuli	
Mineral	Fluorit	
Mineral	Amethyst	
Mineral	Cinnabarit	
Mineral	Basalt	
Mineral	Anthracitum	
Mineral	Sal Carolinum	
Mineral	Sal Weissenburg	
Mineral	Schiefer	
Mineral	Granitum Helsinkiensis	
Mineral	Cerussit	
Mineral	Kupferkies	
Mineral	Copal	
Mineral	Quarz e Kailas	
Mineral	Uluru	
Mineral	Rhodonit	
Mineral	Carbo lapideus	
Mineral	Lehm	
Mineral	Obsidian	
Mineral	Terra de Siena	
Mineral	Chrysolithum	
Mineral	Vesuv Lava, rot	
Mineral	Feueropal	
Mineral	Chalcedonum	

Gruppe	Name	2. Name
Mineral	Topas, blauer	
Mineral	Rhodolith	
Mineral	Bismutum arsenicum	
Mineral	Saphir	
Mineral	Petrified Wood	
Mineral	Verdelit + Rubellit	
Mineral	Tillum terrae	
Mineral	Dolomit	
Mineral	Rutilquarz	
Mineral	Topas Imperial	
Mineral	Alabaster	
Mineral	Samarskite	
Mineral	Arizona Lava	
Mineral	Corundum	
Mineral	Gadolinit	
Mineral	Krokydolith	
Mineral	Manam Lava	
Mineral	Dyskrasit	
Mineral	Verdelith	
Mineral	Rubellit	
Mineral	Pumex	
Mineral	Vivianit	
Mineral	Skorodit	
Mineral	Pharmakolith	
Mineral	Polymorphit	
Mineral	Halit	
Mineral	Nontronit	
Mineral	Onyx	
Mineral	Chrysokoll	
Mineral	Mondstein	
Mineral	Rubinum	
Mineral	Türkis	
Mineral	Pyromorphit	
Mineral	Lapis igneus	
Mineral	Asbest	
Mineral	Glacies mariae	
Mineral	Lapis caminus	
Mineral	Muskowit	
Mineral	Kieserit	
Mineral	Dioptas	
Mineral	Cuprit	
Mineral	Terra turca rubra	
Mineral	Olivenit	
Mineral	Magnesit	
Mineral	Sal Himalaya	
Mineral	Stalagtit	
Mineral	Chrysopras	
Mineral	Rosenquarz	
Mineral	Amazonit	
Mineral	Terra Indiana	
Mineral	Alunit	
Mineral	Turmalin schwarz	
Mineral	Dumortierit	
Mineral	Feldspat	
Mineral	Larimar	
Mineral	Fuchsit-Glimmerquarzit	
Mineral	Turmalin, Wassermelonen-	
Mineral	Creta	
Mineral	Stromboli Lava	
Mineral	Ölschiefer	
Mineral	Granat	
Mineral	Sonnenstein	
Moos	Brachythecium rutabulum	
Moos	Polytrichastrum formosum	
Moos	Sphagnum palustre	
Moos	Sphagnum capillifolium	
Moos	Abietinella abietina	
Moos	Amblystegium serpens	
Moos	Anomodon viticulosus	

Gruppe	Name	2. Name
Moos	Atrichum undulatum	
Moos	Aulacomnium palustre	
Moos	Barbula convoluta	
Moos	Calliergonella cuspidata	
Moos	Campylopus introflexus	
Moos	Conocephalum salebrosum	
Moos	Ctenidium molluscum	
Moos	Dicranum undulatum	
Moos	Entodon concinnus	
Moos	Eurhynchium angustirete	
Moos	Grimmia pulvinata	
Moos	Homalothecium lutescens	
Moos	Hylocomium splendens	
Moos	Hypnum cupressiforme	
Moos	Lophocolea bidentata	
Moos	Lunularia cruciata	
Moos	Orthotrichum affine	
Moos	Oxyrrhynchium hians	
Moos	Pellia endiviifolia	
Moos	Philonotis marchica	
Moos	Plagiomnium undulatum	
Moos	Pseudoscleropodium purum	
Moos	Rhytidadelphus squarrosus	
Moos	Schistidium crassipilum	
Moos	Climacium dendroides	
Moos	Fissidens taxifolius	
Moos	Syntrichia ruralis	
Moos	Thuidium assimile	
Moos	Tortella tortuosa	
Moos	Tortula muralis	
Moos	Taxiphyllum barbieri	
Moos	Eurhynchium striatum	
Moos	Leucobryum glaucum	
Moos	Metzgeria furcata	
Moos	Frullania dilatata	
Moos	Ceratodon purpureus	
Moos	Bryum capillare	
Moos	Funaria hygrometrica	
Moos	Plagiomnium affine	
Moos	Porella platyphylla	
Moos	Isothecium alopecuroides	
Moos	Radula complanata	
Moos	Plagiochila asplenoides	
Moos	Rhytidadelphus triquetrus	
Moos	Bazzania trilobata	
Moos	Sphagnum squarrosum	
Moos	Leucodon sciuroides	
Moos	Homalothecium sericeum	
Moos	Anomodon attenuatus	
Moos	Pseudoleskeella nervosa	
Moos	Pterigynandrum filiforme	
Moos	Platygyrium repens	
Moos	Neckera complanata	
Moos	Thamnobryum alopecurum	
Moos	Homalia trichomanoides	
Moos	Neckera crispa	
Moos	Cratoneuron filicinum	
Moos	Plagiomnium rostratum	
Moos	Brachythecium rivulare	
Moos	Encalypta streptocarpa	
Moos	Mnium stellare	
Moos	Cirriphyllum piliferum	
Moos	Rhynchostegium murale	
Moos	Marchantia polymorpha	
Moos	Polytrichum commune	
Muschel	Pecten jacobaeus	
Muschel	Venus mercenaria shell	
Muschel	Venusmuschelfleisch	
Muschel	Venus mercenaria	

Gruppe	Name	2. Name
Muschel	Mytilus edulis	
Muschel	Perna canaliculus	
Muschel	Pearl, (Mytilus edulis)	
Muschel	Crassostrea gigas	
Muschel	Pearl (Ostrea edulis)	
Muschel	Cerastoderma edule	
Muschel	Süßwasserperle (Biwa)	
Nosode	Carcinosinum cum cuprum	
Nosode	Basaliom Nosode	
Nosode	Carcinosinum mammae	
Nosode	Carcinosinum colon	
Nosode	Carcinosinum (3T)	
Nosode	Carcinosinum melanom	
Nosode	Mixed Mastitis	
Nosode	Carcinosinum (Fincke)	
Nosode	Tuberculin pulm (Fincke)	
Nosode	Streptococcus uberis Nos	
Nosode	Bacillinum (Fincke)	
Nosode	Corynebacterium diphtheriae Nos.	
Nosode	Anaerococcus tetradius Nos.	
Nosode	Bordetella pertussis Nos.	
Nosode	Staphylococcus simulans Nos.	
Nosode	Staphylococcus haemolyticus Nos.	
Nosode	Staphylococcus aureus MRSA Nos.	
Nosode	Staphylococcus epidermidis Nos.	
Nosode	Moraxella catarrhalis Nos.	
Nosode	Equines Sarkoid	
Nosode	Malarianum Nos.	
Nosode	Coxsackie Nos. B6	
Nosode	Streptococcus agalactiae Nos.	
Nosode	Kieferhöhlencyste Nos.	
Nosode	Japan Encephalitis Nos.	
Nosode	Taenia saginata Nos.	
Nosode	Chlamydia trachealis Nos.	
Nosode	Cryptosporidium Nos.	
Nosode	Clostridium perfringens Nos.	
Nosode	Aeromonas hydrophila Nos.	
Nosode	Polypus nasalis	
Nosode	Haemophilus influenzae B Nos.	
Nosode	Carcinosinum squamous pulmonaria (Fincke)	
Nosode	Variolinum (Fincke)	
Nosode	Vaccinimum (Fincke)	
Nosode	Tuberculinum aviaire Nos. (Fincke)	
Nosode	Tuberculinum bovinum Nos. (Fincke)	
Nosode	Luesinum (Fincke)	
Nosode	Scarlatininum (Fincke)	
Nosode	Pyrogenium (Fincke)	
Nosode	Psorinum Nos. (Fincke)	
Nosode	Chlamydia psittaci Nos.	
Nosode	Chikunguya Nos.	
Nosode	Diphtherinum (Fincke)	
Nosode	Morbillinum (Fincke)	
Nosode	Medorrhinum (Fincke)	
Nosode	Malandrinum (Fincke)	
Nosode	Lyssinum (Fincke)	
Nosode	Hippocaenicum (Fincke)	
Nosode	Chondrosarkominum deg. Nos.	
Nosode	Sanguis menstrualis Nos.	
Nosode	Glomerulonephritis Nos.	
Nosode	Karies Nos.	
Nosode	Pyrogenium suis Nos.	
Nosode	Osteomyelosklerose Nos.	
Nosode	Ovarialzystom Nos.	
Nosode	Bilharzia Nos.	
Nosode	SPS Nosode	
Nosode	Neurofibrom Nosode	
Nosode	Pyelonephritis Nosode	
Nosode	Septicaeminum Nos.	
Nosode	Malaria tropica Nos.	

Gruppe	Name	2. Name
Nosode	Periodontitis Nos.	
Nosode	Osteosklerose des Kiefers Nos.	
Nosode	Tuberculinum rose Nos.	
Nosode	Typhus exanthematicus Nos.	
Nosode	Calculi biliarii Nos.	
Nosode	Histiocytom Nos.	
Nosode	Leukaemie feline Nos.	
Nosode	Streptococcus pyogenes necrosing fascitis Nos.	
Nosode	Lymphogranulomatose Nosode	
Nosode	Faecalis Nos.	
Nosode	Enterococcinum Nos.	
Nosode	Impferysipel Nosode	
Nosode	Sinusitis Nos.	
Nosode	Enterobacter aerogenes Nos.	
Nosode	Nephritis Nos.	
Nosode	Morbus Bechterew Nosode	
Nosode	Carcinosinum (10T)	
Nosode	Coccidia Nos.	
Nosode	Pyrogenium crustaceae Nos.	
Nosode	Carcinosinum (20T)	
Nosode	Psorinum Nos. (Dunham)	
Nosode	Zahnsteinkonkremente Nos.	
Nosode	Zahnfistel Nos.	
Nosode	Melanosarcominum Nos.	
Nosode	Newcastle Disease Virus Nos.	
Nosode	Fasciolopsis Buskii Nos.	
Nosode	Anthracinum (Fincke)	
Nosode	Bacterium Morgan pure (Paterson)	
Nosode	Peptostreptococcus anaer. Nos.	
Nosode	IgA Nos.	
Nosode	Uraemie Nos.	
Nosode	Feline Inf. Peritonitis	
Nosode	Kieferostitis, fettige * Nos.	
Nosode	Kieferhöhlenpolyp Nos.	
Nosode	Molluscum contagiosum Nos.	
Nosode	Paratyphoidinum B Nos.	
Nosode	Diphthericum Nos.	
Nosode	Gonotoxinum Nos.	
Nosode	Siebbeinpolyphen Nos.	
Nosode	Pasteurella haemolytica Nos.	
Nosode	Virionum Nos.	
Nosode	Coccal Co.	
Nosode	Choleratoxinum	
Nosode	Spirulina Nos.	
Nosode	Microcystis aeruginosa Nos.	
Nosode	Clostridium welchii	
Nosode	Paratyphoidinum A Nos.	
Nosode	Johneinum Nos.	
Nosode	Roseolovirus Nos.	
Nosode	Yersinia pseudotuberculosis Nos.	
Nosode	Acetobacter xylinus Nos.	
Nosode	Kieferostitis, akute bakterielle, Nos.	
Nosode	Zahn, wurzelbehandelter Nos.	
Nosode	Chlamydia pneumoniae Nos.	
Nosode	Exsudative Ostitis Nos.	
Nosode	Zahnfleischtasche Nos.	
Nosode	Rhinopneumonitis Nos.	
Nosode	Pneumococcinum Nos.	Streptococcus pneumoniae
Nosode	Chron. Myositis Nos.	
Nosode	Bronchietktasie Nos.	
Nosode	Psoriasis Nos.	
Nosode	Parotidinum	
Nosode	Lupus erythematoses Nos.	
Nosode	Mamma fibromatosis Nos.	
Nosode	Vesica Plattenepithel deg. Nos.	
Nosode	Saxitoxinum	
Nosode	Scirrhinum Nos.	
Nosode	Pasteurellose Nos.	
Nosode	Parodontose Nos.	

Gruppe	Name	2. Name
Nosode	Prostata u. Nodul. Hyperplasie Nos.	
Nosode	Rectumpolyp Nos.	
Nosode	Infizierte Lymphe Nos.	
Nosode	Bacteroides Nos.	
Nosode	Cataracta complicata Nos.	
Nosode	Cataracta senilis Nos.	
Nosode	Cataracta brunescens Nos.	
Nosode	Brucella melitense Nos.	
Nosode	Verruca vulgaris Nos.	
Nosode	Cholera Nos.	
Nosode	PMD Nos.	
Nosode	Vitiligo Nos.	
Nosode	Plasmozytom deg. Nos.	
Nosode	Periproktitischer Abszess Nos.	
Nosode	Atherom Nos.	
Nosode	Cardia deg. Nos.	
Nosode	Pulmo deg. Nos.	
Nosode	Dupuytren Nos.	
Nosode	L-Ekzem Nos.	
Nosode	Chron. Ostitis Nos.	
Nosode	Appendicitis Nos.	
Nosode	Ascites Nos.	
Nosode	Angina follicularis Nos.	
Nosode	Amöbenleberabszess Nos.	
Nosode	Mucor racemosus	
Nosode	Lipom Nos.	
Nosode	Pleuritis Nos.	
Nosode	Anthracinum	
Nosode	Osteo-Sinusitis maxillaris Nos.	
Nosode	Oxyuren	
Nosode	Pertussinum	
Nosode	Mycoplasma pneumoniae Nos.	
Nosode	Chron. Cystitis u. Endometriose Nos.	
Nosode	Fluor albus Nos.	
Nosode	Poliomyelitis Nos.	
Nosode	Hodenfistel -TBC Nos.	
Nosode	Yersinia enterocolitica Nos.	
Nosode	Zahnwurzelgranulom Nos.	
Nosode	Ulcus ventriculi Nos.	
Nosode	Ureaplasma urealytica Nos.	
Nosode	V Grippe 80 Nos.	
Nosode	V2 Grippe Nos.	
Nosode	VA2 Grippe Nos.	
Nosode	VA2 Grippe Nos.	
Nosode	V3 Grippe Nos.	
Nosode	V4 Grippe Nos.	
Nosode	V76 Grippe Nos.	
Nosode	VAPCH Grippe	
Nosode	Typhus abdominalis Nos.	
Nosode	Rubeolae Nos.	
Nosode	Scarlatininum Nos.	
Nosode	Polyarthritis Nos.	
Nosode	Polyposis recti Nos.	
Nosode	Portio und Cervix Deg. Nos.	
Nosode	Prostata Adenom Nos.	
Nosode	Trichomonadenfluor Nos.	
Nosode	Tetanustoxin	
Nosode	Tonsillitis-Polyarthritis Nos.	
Nosode	Toxoplasmose Nos.	
Nosode	Streptococcus haemolyticus Nos.	
Nosode	Streptococcus viridans Nos.	
Nosode	Taenia solium Nos.	
Nosode	Streptococcinum Nos.	
Nosode	Staphylo-Streptococcinum Nos.	
Nosode	Staphylococcus aureus Nos.	
Nosode	Staphylococcinum Nos.	
Nosode	Sinusitis frontalis Nos.	
Nosode	Sinusitis maxillaris Nos.	
Nosode	Psoriasinum Nos.	

Gruppe	Name	2. Name
Nosode	Solitärzyste Nos.	
Nosode	Nephrose Nos.	
Nosode	Mycosis fungoides Nos.	
Nosode	Myeloische Leukose Deg.-Nos.	
Nosode	Myom Nos.	
Nosode	Morbus Crohn Nos.	
Nosode	MS Nos.	
Nosode	Meningococcinum Nos.	
Nosode	Lymphatische Leukose Nos.	
Nosode	Malaria Nos.	
Nosode	Mastitis Nos.	
Nosode	Mastopathica cystica Nos.	
Nosode	Meningoem Nos.	
Nosode	Legionella Nos.	
Nosode	Giardia intestinalis Nos.	
Nosode	Leberzirrhose Nos.	
Nosode	Hepatitis non A non B	
Nosode	Herpes simplex Nos.	
Nosode	Herpes zoster Nos.	
Nosode	Herpes progenitalis Nos.	
Nosode	IgE Nos.	
Nosode	Klebsiella pneumoniae Nos.	
Nosode	Katarrhalische Mischflora Nos.	
Nosode	Kieferostitis Nos.	
Nosode	Morbillinum Nos.	
Nosode	Varicellen Nos.	
Nosode	Tuberculinum Koch Nos.	
Nosode	Tuberculinum aviaire Nos.	
Nosode	Tuberculinum Spengler Nos.	
Nosode	Tuberculinum residuum Koch Nos.	
Nosode	Tuberculinum Marmorek Nos.	
Nosode	Tuberculinum Burnett Nos.	
Nosode	Tuberculinum Klebs. Nos.	
Nosode	Tuberculinum bovinum Nos.	
Nosode	Actinomyces israelii Nos.	
Nosode	Acne Nos.	
Nosode	Adnexitis	
Nosode	Aerobacter c. coli	
Nosode	Aerobacter aerogenes	
Nosode	Asthma bronchiale Nos.	
Nosode	Ascariden Nos.	
Nosode	Bacterium acidophilus	
Nosode	Bacterium coli Nos.	
Nosode	Bacillus Gärtnner Nos.	
Nosode	Bacterium Morgan Nos.	
Nosode	Bang Nos.	
Nosode	Bacterium pyocyanus Nos.	
Nosode	Chron. Colitis Nos.	
Nosode	Chron. Pulpitis Nos.	
Nosode	Chron. Tonsillitis Nos.	
Nosode	Cholecystitis Nos.	
Nosode	Chlamydia trachomatis Nos.	
Nosode	Cervixpolyp Nos.	
Nosode	Carcinosinum (58T)	
Nosode	Corynebacterium anaerobius Nos.	
Nosode	Coxsackie Nos. B1	
Nosode	Conjunctivitis folicularis Nos.	
Nosode	Conjunctivitis Nos.	
Nosode	Campylobacter jejuni Nos.	
Nosode	Helicobacter pylori Nos.	
Nosode	Botulismus Nos.	
Nosode	Borrelia Nos.	
Nosode	Pyrogenium	
Nosode	Psorinum Nos.	
Nosode	Osteomyelitis Nos.	
Nosode	Otitis media Nos.	
Nosode	Medorrhinum	
Nosode	Lyssinum Nos.	
Nosode	Luesinum	

Gruppe	Name	2. Name
Nosode	Hautfibrom Nos.	
Nosode	Folliculäre Cyste Nos.	
Nosode	Gliom Nos.	
Nosode	Gingivitis Nos.	
Nosode	Fibroadenom Mamma Nos.	
Nosode	Gangränöse Pulpa Nos.	
Nosode	Gastroduodenitis Nos.	
Nosode	Sycotic compound (Paterson)	
Nosode	Encephalitis	
Nosode	Endocarditis Nos.	
Nosode	Epstein Barr Nos.	
Nosode	Cystopyelitis Nos.	
Nosode	Cytomegalie Nos.	
Nosode	Diphtherinum Nos.	
Nosode	Diverticulose	
Nosode	Echinococcinum	
Nosode	Influenzinum	
Nosode	Bacterium bifidus	
Nosode	Chron. Prostatitis Nos.	
Nosode	Akute Pulpitis Nos.	
Nosode	Diphtherotoxinum Nos.	
Nosode	Psoricum Lutze	
Nosode	Bacterium subtilis Nos.	
Nosode	Ulcus duodeni Nos.	
Nosode	Nocardia asteroides Nos.	
Nosode	Banti Nos.	
Nosode	Blasenpolyp Nos.	
Nosode	Chron. hyperplastische Tonsillitis Nos.	
Nosode	Aplastische Anaemie Nos.	
Nosode	Actinomyces bovis	
Nosode	Clostridium cadaveris Nos.	
Nosode	Clostridium inocuum Nos.	
Nosode	Clostridium tertium Nos.	
Nosode	Clostridium paraputreficum Nos.	
Nosode	Listeriase Nos.	
Nosode	Tularämie Nos.	
Nosode	Trypanosoma evansi Nos.	
Nosode	Alopecia Totalis Nos.	
Nosode	Tinea circinata Nos.	
Nosode	Versicaria utriculata F.L.	
Nosode	Distemperinum Nos.	
Nosode	Neuralgie Nos.	
Nosode	Bacillus Proteus (Bach)	
Nosode	MKS Nos.	
Nosode	Arthritis urica	
Nosode	Coxsackie Nos. B3	
Nosode	Coxsackie Nos. A2	
Nosode	Coxsackie Nos. A7	
Nosode	Coxsackie Nos. B5	
Nosode	Acrochordon Nos.	
Nosode	Chron. Appendicitis Nos.	
Nosode	Q-Fieber Nos.	
Nosode	Mucoviscidosis Nos.	
Nosode	Coxsackie Nos. B4	
Nosode	Coxsackie Nos. A9	
Nosode	Tuberculinum Denys Nos.	
Nosode	Mastoiditis Nos.	
Nosode	Calculi salivarii	
Nosode	Bronchus alveolaris	
Nosode	Nasenmuschelhyperplasie Nos.	
Nosode	Lymphogranulomatose Deg. Nos.	
Nosode	Angina Plaut Vincent Nos.	
Nosode	Gardnerella vaginalis Nos.	
Nosode	Bacillus Morgan-Gärtner (Paterson)	
Nosode	Mutabilis Bacillus (Bach)	
Nosode	Leprominium	
Nosode	Bacillinum testinum	
Nosode	Melitagrinum Nos.	
Nosode	Staphylotoxinum	

Gruppe	Name	2. Name
Nosode	Anas barbariae cordis et hepatis	
Nosode	Hipp Nos.	
Nosode	Bacillus No.7 (Paterson)	
Nosode	Clostridium difficile Nos.	
Nosode	Bacillus Dysenteriae (Bach)	
Nosode	Bacillus No.10 (Paterson)	
Nosode	Flavus Bacillus	
Nosode	Epihysterinum	
Nosode	Leptospira interrogans	
Nosode	Malandrinum Nos.	
Nosode	Hippocaenicum	
Nosode	Framboesinum Nos.	
Nosode aus Eigenherstellung	Bacterium coli Nos.	
Nosode aus Eigenherstellung	Klebsiella pneumoniae Nos.	
Nosode aus Eigenherstellung	Staphylococcinum Nos.	
Nosode aus Eigenherstellung	Pneumococcinum Nos.	Streptococcus pneumoniae
Nosode aus Eigenherstellung	Moraxella catarrhalis Nos.	
Nosode aus Eigenherstellung	Staphylococcus epidermidis Nos.	
Nosode aus Eigenherstellung	Staphylococcus aureus MRSA Nos.	
Nosode aus Eigenherstellung	Staphylococcus haemolyticus Nos.	
Nosode aus Eigenherstellung	Staphylococcus simulans Nos.	
Nosode aus Eigenherstellung	Bordetella pertussis Nos.	
Nosode aus Eigenherstellung	Anaerococcus tetradius Nos.	
Nosode aus Eigenherstellung	Corynebacterium diphtheriae Nos.	
Nosode aus Eigenherstellung	Carcinosinum melanom	
Nosode aus Eigenherstellung	Carcinosinum (3T)	
Nosode aus Eigenherstellung	Carcinosinum colon	
Nosode aus Eigenherstellung	Carcinosinum mammae	
Nosy Be	Vanilla madagascariensis	
Nosy Be	Cissus quadrangularis	
Nosy Be	Macphersonia gracilis	
Nosy Be	Sorindeia madagascariensis	
Nosy Be	Sida rhombifolia	
Nosy Be	Drypetes madagascariensis	
Nosy Be	Ravenala madagascariensis	
Nosy Be	Sonneratia alba	
Nosy Be	Mutisia subulata	
Nosy Be	Merremia peltata	
Nosy Be	Ochna madagascarensis	
Nosy Be	Senna alata	
Nosy Be	Allamanda cathartica	
Nosy Be	Rinorea apiculata	
Nosy Be	Barringtonia asiatica	
Nosy Be	Jasminum multiflorum	
Nosy Be	Commelina mascarenica	
Nosy Be	Passiflora foetida	
Nosy Be	Angelonia biflora	
Nosy Be	Cananga odorata	
Nosy Be	Catharanthus roseus	
Orales Kontrazeptivum	Oestro / Gestra Combi	
Orales Kontrazeptivum	Ethinylestradiol+Levonorgestrel	
Orales Kontrazeptivum	Ethinylestradiol + Desogestrel	
Orales Kontrazeptivum	Ethinylöstradiol+Dienogest	
Orales Kontrazeptivum	Levonorgestrel/Ethinylestradiol	
Orchidee	Aerides odoratum	
Orchidee	Mormolyca ringens	
Orchidee	Arundina graminifolia	
Orchidee	Bletilla striata	
Orchidee	Disa uniflora	
Orchidee	Pleurothallis lanceana	
Orchidee	Maxillaria uncata	
Orchidee	Goodyera pubescens	
Orchidee	Cypripedium acaule	
Orchidee	Coeloglossum viride	
Orchidee	Dactylorhiza praetermissa	
Orchidee	Calypso bulbosa	
Orchidee	Brassavola acaulis	
Orchidee	Cochleanthes discolor	
Orchidee	Maxillaria longipetala	

Gruppe	Name	2. Name
Orchidee	Gongora quinquenervis	
Orchidee	Camaridium densum	
Orchidee	Zygotepetalum maculatum	
Orchidee	Eulophia angolensis	
Orchidee	Lycaste aromatic	
Orchidee	Brassavola nodosa	
Orchidee	Orchis simia	
Orchidee	Pleione bulbocodioides	
Orchidee	Dactylorhiza maculata	
Orchidee	Orchis militaris	
Orchidee	Dactylorhiza majalis	
Orchidee	Anacamptis pyramidalis	
Orchidee	Dendrobium tetragonum var. giganteum	
Orchidee	Cypripedium reginae	
Orchidee	Coelogynne pandurata	
Orchidee	Encyclia cochleata	
Orchidee	Cymbidium devonianum Paxton	
Orchidee	Thelychiton speciosum	
Orchidee	Phalaenopsis gigantea	
Orchidee	Liparis viridiflora	
Orchidee	Dyakia hendersoniana	
Orchidee	Trichoceros antennifer	
Orchidee	Psychopsis (oncidium) Kalii	
Orchidee	Aerangis distincta	
Orchidee	Malleola dentifera	
Orchidee	Oncidium ornithorhynchum	
Orchidee	Dendrobium lasianthera	
Orchidee	Dipodium punctatum	
Orchidee	Vanilla planifolia	
Orchidee	Cypripedium parviflorum var. pubescens	
Orchidee	Corallorrhiza odontorhiza	
Orchidee	Spiranthes autumnalis	
Orchidee	Oncidium cebolleta	
Orchidee	Gymnadenia conopsea	
Orchidee	Dactylorhiza fuchsii	
Orchidee	Cyrtopodium punctatum	
Orchidee	Orchis mascula	
Organpräparat	Cortex cerebralis F.L.	
Organpräparat	Cortex glandulae suprarenalis F.L.	
Organpräparat	Ligamentum	
Organpräparat	Hepar vulpis	
Organpräparat	Uterus	
Organpräparat	Mesenchym	
Organpräparat	Nervus ischiaticus Gl	
Organpräparat	Arteriae Gl.	
Organpräparat	Medulla spinalis (tota) Gl	
Organpräparat	Articulatio coxae Gl	
Organpräparat	Articulatio genus Gl	
Organpräparat	Disci intervertebrales lumbales Gl	
Organpräparat	Articulationes intervertebrales lumbales Gl	
Organpräparat	Cor dextrum Gl	
Organpräparat	Articulationes intervertebrales cervicales Gl	
Organpräparat	Cor sinistrum Gl	
Organpräparat	Vertebra lumbalis	
Organpräparat	Vertebra thoracalis	
Organpräparat	Synovia	
Organpräparat	Tunica Mucosa ventriculi	
Organpräparat	Ovininum	
Organpräparat	Folliculi lymphatici aggregati Gl	
Organpräparat	Substantia ossium	
Organpräparat	Surreninum	
Organpräparat	Trachea Gl	
Organpräparat	Duodenum Gl	
Organpräparat	Cerebellum Gl	
Organpräparat	Hypothalamus Gl	
Organpräparat	Orchitimum	
Organpräparat	Pituitarium anteriorium	
Organpräparat	Pituitarium glandula	
Organpräparat	Pituitarium posterior	

Gruppe	Name	2. Name
Organpräparat	Thalamus Gl	
Organpräparat	Funiculus umbilicalis suis	
Organpräparat	Hepar suis	
Organpräparat	Medulla ossis suis	
Organpräparat	Pulmo vulpis	
Organpräparat	Mucosa nasalis	
Organpräparat	Vernix caseata	
Organpräparat	Glandula thymi	
Organpräparat	Ovaria siccata	
Organpräparat	Calculi prostatae Nos.	
Organpräparat	Calculi renales Nos.	
Organpräparat	Calculi renales, oxalsäurehaltig Nos.	
Organpräparat	Corpus luteum	Luteinum
Organpräparat	Glandula suprarenale Gl	
Organpräparat	Pankreas Gl	
Organpräparat	Thyreoidea	
Organpräparat	Testes	
Organpräparat	Myocardium	
Organpräparat	Myocardium bovis	
Organpräparat	Mammae	
Organpräparat	Lens cristallina Gl	
Organpräparat	Epiphyse	
Organpräparat	Glandula parathyreoida Gl	
Organpräparat	Discus intervertebralis cervicalis	
Organpräparat	Discus intervertebralis thoracalis	
Organpräparat	Diencephalon	
Organpräparat	Hepar Gl	
Organpräparat	Cartilago	
Organpräparat	Cartilago articularis (coxae) bovis Gl	
Organpräparat	Prostata Plattenepithel	
Organpräparat	Larynx	
Organpräparat	Renum	
Organpräparat	Sanguis humanum	
Organpräparat	Pulpa dentis	
Organpräparat	Nervus radialis Gl	
Organpräparat	Suprarenalis suis	
Organpräparat	Tuba Uterina	
Organpräparat	Dentin Nos.	
Organpräparat	Nervus trigeminus	
Organpräparat	Splen suis	
Organpräparat	Cor bovis Gl	
Organpräparat	Tonsillae palatinae Gl	
Organpräparat	Bronchi Gl	
Organpräparat	Ileum Gl	
Organpräparat	Ovaria Gl	
Organpräparat	Pericardium Gl	
Organpräparat	Nervus hypoglossus Gl	
Organpräparat	Urethra feminina Gl	
Organpräparat	Plexus oesophageus	
Organpräparat	Nervus vagus pars thoracica	
Organpräparat	Membrana synovialis Gl	
Organpräparat	Cutis (feti) bovis Gl	
Organpräparat	Pulmo bovis Gl	
Organpräparat	Renes bovis Gl	
Organpräparat	Glandula suprarenale (Cortex) Gl	
Organpräparat	Prostata bovis Gl	
Organpräparat	Mandibula (feti) bovis Gl	
Organpräparat	Nervus femoralis Gl	
Organpräparat	Colon Gl	
Organpräparat	Nervus oculomotorius Gl	
Organpräparat	Nervus medianus Gl	
Organpräparat	Ureter Gl	
Organpräparat	Plexus lumbalis Gl	
Organpräparat	Vesica fellea	
Organpräparat	Valvula mitralis Gl	
Organpräparat	Nodi lymphatici bovis Gl	
Organpräparat	Cartilago articularis (genus) bovis Gl	
Organpräparat	Valvula aortae bovis Gl	
Organpräparat	Nervus glossopharyngeus bovis Gl	

Gruppe	Name	2. Name
Organpräparat	Tonsilla pharyngea	
Organpräparat	Lien bovis Gl	
Organpräparat	Mamma (dextra) bovis Gl	
Organpräparat	Nervus vagus bovis Gl	
Organpräparat	Pleura bovis Gl	
Organpräparat	Mamma (sinistra) bovis Gl	
Organpräparat	Vena femoralis Gl	
Organpräparat	Plexus gastricus Gl	
Organpräparat	Ventriculus Gl	
Organpräparat	Plexus coeliacus Gl	
Organpräparat	Endocardium	
Organpräparat	Medulla oblongata (Ventriculus quartus) bovis Gl	
Organpräparat	Nervus opticus Gl	
Organpräparat	Disci intervertebrales thoracici	
Organpräparat	Nervus facialis	
Organpräparat	Erysipel Nosode	
Organpräparat	Medulla spinalis cervicalis	
Organpräparat	Mamma-Sarkom deg. Nosode	
Organpräparat	Nervus phrenicus	
Organpräparat	Medulla oblongata	
Organpräparat	Rhino Nasal discharge	
Organpräparat	Nervus pudendum	
Organpräparat	Medulla ossium Gl	
Organpräparat	Lymphadenitis Nosode	
Organpräparat	Disci intervertebrales cervicales Gl	
Organpräparat	Funiculus umbilicalis bovis	
Organpräparat	Vesica urinaria	
Organpräparat	Endometrium	
Organpräparat	Cutis feti femini bovis	
Organpräparat	Glandula parotis	
Organpräparat	Ovininum (Fincke)	
Organpräparat	Meniscus Gl	
Organpräparat	Amnion bovis	
Organpräparat	Cerebrum	
Organpräparat	Corpus vitreum Gl	
Organpräparat	Articulatio temporomandibularis Gl	
Parasit	Hirudo medicinalis	
Parasit	Cimex lectularis	
Parasit	Pediculus humanus capitis	
Parasit	Pulex irritans	
Pflanze	Sedum acre	
Pflanze	Usnea barbata	
Pflanze	Agathis australis	
Pflanze	Oreodaphne californica	
Pflanze	Persea americana	
Pflanze	Cinnamomum camphora	
Pflanze	Eusenertia polystachia	
Pflanze	Talauma mexicana	
Pflanze	Benzoinum oderiferum	
Pflanze	Sequoiadendron sempervirens	
Pflanze	Pinus silvestris	
Pflanze	Pinus lambertiana	
Pflanze	Larix decidua	
Pflanze	Thuja lobbi	
Pflanze	Pix juniperi	
Pflanze	Cupressus lawsoniana	
Pflanze	Polyporus nigricans	
Pflanze	Polytrichum juniperinum	
Pflanze	Equisetum palustre	
Pflanze	Phyllitis scolopendrium	
Pflanze	Polypodium vulgare	
Pflanze	Macrozamia spiralis	
Pflanze	Crassula obliqua	
Pflanze	Penthorum sedoides	
Pflanze	Sedum repens	
Pflanze	Sedum telephium	
Pflanze	Ribes nigrum	
Pflanze	Ribes rubrum	
Pflanze	Carya alba	

Gruppe	Name	2. Name
Pflanze	Cotyledon umbilicus	
Pflanze	Malus domestica	
Pflanze	Poterium spinosum	
Pflanze	Malus sylvestris	
Pflanze	Amygdalus persica dermis	
Pflanze	Brayera anthelmintica	
Pflanze	Geum rivale	
Pflanze	Prunus virginiana	
Pflanze	Pyrus americanus	
Pflanze	Rosa gallica	
Pflanze	Rubus chamaemorus	
Pflanze	Rubus fruticosus	
Pflanze	Rubus idaeus	
Pflanze	Sanguisorba officinalis	
Pflanze	Sorbus aucuparia	
Pflanze	Astragalus exscapus	
Pflanze	Astragalus menziesii	
Pflanze	Baptisia confusa acetica	
Pflanze	Cassia sophera	
Pflanze	Prunus cerasifera (Bach)	
Pflanze	Derris elliptica	
Pflanze	Derris pinnata	
Pflanze	Geoffroea vermicifuga	
Pflanze	Hedysarum ildefonsianum	
Pflanze	Mucuna urens	
Pflanze	Sassafras officinalis	
Pflanze	Anemopsis californica	
Pflanze	Saururus cernuus	
Pflanze	Nigella sativa	
Pflanze	Pulsatilla nuttalliana	
Pflanze	Ranunculus acris	
Pflanze	Ranunculus ficaria	
Pflanze	Ranunculus glacialis	
Pflanze	Xanthorrhiza apifolia	
Pflanze	Corydalis formosa	
Pflanze	Argemone	
Pflanze	Ostrya virginica	
Pflanze	Corylus avellana	
Pflanze	Nelumbo nucifera	
Pflanze	Nymphaea alba	
Pflanze	Helleborus foetida	
Pflanze	Helleborus orientalis	
Pflanze	Spiranthes autumnalis	
Pflanze	Agave tequilana	
Pflanze	Ruscus aculeatus	
Pflanze	Asphodelus ramosus	
Pflanze	Xanthorrhoea arborea	
Pflanze	Onopordon acanthium	
Pflanze	Parthenium hysterophorus	
Pflanze	Pyrethrum parthenium	
Pflanze	Siegesbeckia orientalis	
Pflanze	Silphium lacinatum	
Pflanze	Tussilago fragrans	
Pflanze	Rajania subsamarata	
Pflanze	Homeria collina	
Pflanze	Iris factissima	
Pflanze	Iris foetidissima	
Pflanze	Iris pseudacorus	
Pflanze	Sisyrinchium galactoides	
Pflanze	Aloe vera	
Pflanze	Lilium superbum	
Pflanze	Phormium tenax	
Pflanze	Corallorrhiza odontorhiza	
Pflanze	Canna glauca	
Pflanze	Musa sapientum	
Pflanze	Tradescantia diuretica	
Pflanze	Carex arenaria	
Pflanze	Anthoxanthum odoratum	
Pflanze	Wild Oat (Bach)	

Gruppe	Name	2. Name
Pflanze	Cynodon dactylon	
Pflanze	Hordeum vulgare	
Pflanze	Oryza sativa	
Pflanze	Triticum spelta	
Pflanze	Coco nucifera	
Pflanze	Amorphophallus riviere	
Pflanze	Typha latifolia	
Pflanze	Malaria officinalis	
Pflanze	Solum uliginosum	
Pflanze	Xerophyllum tenax	
Pflanze	Phaseolus nanus	
Pflanze	Satureja hortensis	
Pflanze	Schinus molle	
Pflanze	Rhus diversiloba	
Pflanze	Pistacia vera	
Pflanze	Rhus glabra	
Pflanze	Melaleuca alternifolia	
Pflanze	Melaleuca leucadendron	
Pflanze	Hippophae rhamnoides	
Pflanze	Corynocarpus laevigatus	
Pflanze	Micromeria douglasii	
Pflanze	Monarda didyma	
Pflanze	Plectranthus fruticosus	
Pflanze	Scutellaria lateriflora	
Pflanze	Teucrium scordium	
Pflanze	Lippia mexicana	
Pflanze	Lobelia cardinalis	
Pflanze	Lobelia dortmanna	
Pflanze	Lobelia purpurascens	
Pflanze	Anthemis arvensis	
Pflanze	Centaurea tagana	
Pflanze	Chrysanthemum roseum	
Pflanze	Lapsana communis	
Pflanze	Matricaria discoidea	
Pflanze	Eucalyptus tereticortis	
Pflanze	Eucalyptus rostrata	
Pflanze	Angophora lanceolata	
Pflanze	Melastoma ackermannii	
Pflanze	Eryngium maritimum	
Pflanze	Ferula glauca	
Pflanze	Hydrocotyle vulgaris	
Pflanze	Pastinaca sativa	
Pflanze	Pimpinella saxifraga	
Pflanze	Sium latifolium	
Pflanze	Thaspium aureum	
Pflanze	Lythrum salicaria	
Pflanze	Piscidia erythrina	
Pflanze	Psoralea bituminosa	
Pflanze	Trifolium arvense	
Pflanze	Trifolium repens	
Pflanze	Mimosa humilis	
Pflanze	Aralia hispida	
Pflanze	Angelica atropurpurea	
Pflanze	Athamanta oreoselinum	
Pflanze	Cicuta maculata	
Pflanze	Chamaedrys	
Pflanze	Zantedeschia aethiopica	
Pflanze	Calycanthus floridus	
Pflanze	Ceratonia siliqua	
Pflanze	Syzygium aromaticum	
Pflanze	Cascara amarga	
Pflanze	Cecropia mexicana	
Pflanze	Centaurea cyanus	
Pflanze	Cephalanthus occidentalis	
Pflanze	Briza media	
Pflanze	Cactus e. floribus	
Pflanze	Cactus rostratus	
Pflanze	Ballota lanata	
Pflanze	Aurantii flores	

Gruppe	Name	2. Name
Pflanze	Aurantii folia	
Pflanze	Berberis e cortice ligni	
Pflanze	Anthriscus cerefolium	
Pflanze	Angustura spuria	
Pflanze	Anaphalis margaritacea	
Pflanze	Anthyllis vulneraria	
Pflanze	Arbutus unedo	
Pflanze	Arenaria rubra	
Pflanze	Aralia spinosa	
Pflanze	Arbutus andrachne	
Pflanze	Astrantia major var. rubra	
Pflanze	Ampelopsis quinquefolia	
Pflanze	Prunus dulcis var. Amara	
Pflanze	Anantherum muricatum	
Pflanze	Anchusa officinalis	
Pflanze	Andrographis paniculata	
Pflanze	Andropogon iwarancusa	
Pflanze	Androsace maxima	
Pflanze	Boswellia serrata	Olibanum
Pflanze	Sida acuta	
Pflanze	Tanaecium nocturnum	
Pflanze	Tetrapteris methystica	
Pflanze	Betula pendula e foliis	
Pflanze	Acer pseudoplatanus	
Pflanze	Achillea moschata	
Pflanze	Aesculus pavia	
Pflanze	Aesculus hippocastanum e foliis	
Pflanze	Aesculus hippocastanum e cortice	
Pflanze	Aesculus glabra	
Pflanze	Adonia aestivalis	
Pflanze	Ageratum mexicanum	
Pflanze	Alchemilla alpina	
Pflanze	Allium fallax	
Pflanze	Oncidium cebolleta	
Pflanze	Pachycereus pecten-aboriginum	
Pflanze	Mammillaria senilis	
Pflanze	Methysticodendron amesianum	
Pflanze	Nephelium topengii	
Pflanze	Nymphaea ampla	
Pflanze	Heimiella angrieformis	
Pflanze	Helichrysum foetidum	
Pflanze	Helicostylis pedunculata	
Pflanze	Homalomena lauterbachii	
Pflanze	Iochroma fuchsioides	
Pflanze	Ipomoea violacea	
Pflanze	Kaempferia galanga	
Pflanze	Lagochilus inebrians	
Pflanze	Latua pubiflora	
Pflanze	Trichocereus pachanoi	
Pflanze	Turbina corymbosa	
Pflanze	Ungnadia speciosa	
Pflanze	Virola theiodora	
Pflanze	Zornia latifolia	
Pflanze	Chaulmoogra	
Pflanze	Pancretinum trianthum	
Pflanze	Peganum harmala	
Pflanze	Senecio praecox	
Pflanze	Pelecyphora aselliformis	
Pflanze	Pernettya furens	
Pflanze	Peucedanum japonicum	
Pflanze	Phytolacca acinosa	
Pflanze	Rhynchosia phaseoloides	
Pflanze	Russula eggliogaster	
Pflanze	Scirpus atrovirens	
Pflanze	Coriaria thymifolia	
Pflanze	Echinocereus triglochidiatus	
Pflanze	Coryphantha compacta	
Pflanze	Cymbopogon densiflorus	
Pflanze	Cytisus canariensis	

Gruppe	Name	2. Name
Pflanze	Datura ceratocaula	
Pflanze	Datura metel	
Pflanze	Desfontainia spinosa	
Pflanze	Epithelantha micromeris	
Pflanze	Erythrina americana	
Pflanze	Galbulimima belgraveana	
Pflanze	Gomortega keule	
Pflanze	Heimia salicifolia	
Pflanze	Alsine media	
Pflanze	Ariocarpus	
Pflanze	Anadenanthera	
Pflanze	Carnegiea gigantea	
Pflanze	Cestrum laevigatum	
Pflanze	Coleus blumei	
Pflanze	Brunfelsia grandiflora	
Pflanze	Cacalia cordifolia	
Pflanze	Caesalpinia separia	
Pflanze	Calea zacatechichi	
Pflanze	Canavalia maritima	
Pflanze	Sophora japonica	
Pflanze	Taxus baccata fol.c.fr.	
Pflanze	Acacia erioloba	
Pflanze	Strophanthus hispidus	
Pflanze	Blütenpollen 1 u 2	
Pflanze	Andira inermis	
Pflanze	Aristolochia rotunda	
Pflanze	Gräserpollen	
Pflanze	Unkrautpollen	
Pflanze	Cannabis indica	
Pflanze	Cannabis sativa	
Pflanze	Rosa alba	
Pflanze	Castanea vesca Fuckerti	
Pflanze	Castanea vesca flores	
Pflanze	Ceterach officinarum	
Pflanze	Salvia sclarea	
Pflanze	Aruncus vulgaris	
Pflanze	China fusca	
Pflanze	Citri succus	
Pflanze	Calendulae emplastrum	
Pflanze	Coriaria ruscifolia	
Pflanze	Helminthochortos officinarum	
Pflanze	Jatropha urens	
Pflanze	Diosma foetida	
Pflanze	Dipsacus silvestris	
Pflanze	Dulongia	
Pflanze	Lactucarium anglicum	
Pflanze	Lactucarium gallicum	
Pflanze	Mammea americana	
Pflanze	Methonica gloriosa	
Pflanze	Ottonia Anisum	
Pflanze	Petiveria	
Pflanze	Potamogeton natans	
Pflanze	Rubia tinctorum	
Pflanze	Symporicarpus e fructibus	
Pflanze	Strophantus sarmentosus	
Pflanze	Stillingia silvatica	
Pflanze	Stachys recta	
Pflanze	Scirpus lacustris	
Pflanze	Scopolia japonica	
Pflanze	Sedum album	
Pflanze	Senecio gracilis	
Pflanze	Solanum villosum	
Pflanze	Simulo	
Pflanze	Solanum arrebanta	
Pflanze	Solanum carolinense	
Pflanze	Solanum mammosum	
Pflanze	Solanum oleraceum	
Pflanze	Solanum pseudocapsicum	
Pflanze	Spigelia marilandica	

Gruppe	Name	2. Name
Pflanze	Spilanthes oleracea	
Pflanze	Spinacia oleracea	
Pflanze	Spiritus querci glandium	
Pflanze	Ulmus campestris	
Pflanze	Upas tieuté	
Pflanze	Tribulus terrestris	
Pflanze	Trichosanthes dioica	
Pflanze	Triosteum perfoliatum	
Pflanze	Tropaeolum majus	
Pflanze	Syringa vulgaris	
Pflanze	Teucrium botrys	
Pflanze	Thalictrum cornuti	
Pflanze	Thevetia nerifolia	
Pflanze	Thlaspi arvense	
Pflanze	Valeriana e radice recente	
Pflanze	Citrullus lanatus	
Pflanze	Viburnum prunifolium	
Pflanze	Viburnum prunifolium e cortice	
Pflanze	Xylosteum	
Pflanze	Xysmalobium undulatum	
Pflanze	Bertholletia excelsa	
Pflanze	Upas antiar	
Pflanze	Valeriana oleum aetherum	
Pflanze	Veratrum album e succo	
Pflanze	Verbena urticacea	
Pflanze	Viburnum odoratissimum	
Pflanze	Stryphnodendron Barbatimam	
Pflanze	Tabacum e seminibus	
Pflanze	Teucrium creticum	
Pflanze	Holcus lanatus	
Pflanze	Sedinha	
Pflanze	Lepidium bonariense	
Pflanze	Narcissus poeticus	
Pflanze	Vitis vinifera cum fructum Weiland	
Pflanze	Valerianella locusta	
Pflanze	Buddleja davidii	
Pflanze	Euphorbia heterodoxa	
Pflanze	Wisteria sinensis	
Pflanze	Abroma augusta	
Pflanze	Brassica napus	
Pflanze	Epilobium parviflorum	
Pflanze	Avicennia marina	
Pflanze	Dactylorhiza fuchsii	
Pflanze	Gymnadenia conopsea	
Pflanze	Bunias orientalis	
Pflanze	Cucumis cantalupensis	
Pflanze	Zucchini	
Pflanze	China boliviana	
Pflanze	Pyracantha coccinea	
Pflanze	Allium sectivum	
Pflanze	Juniperus oxycedrus	
Pflanze	Gentiana quinquefolia	
Pflanze	Gymnema sylvestre	
Pflanze	Hura crepitans	
Pflanze	Datura ferox	
Pflanze	Euphorbia ipecacuanhae	
Pflanze	Euphorbia peplus	
Pflanze	Gypsophila paniculata	
Pflanze	Arctotis aspera	
Pflanze	Struthanthus syringifolius	
Pflanze	Cupressus macrocarpa	
Pflanze	Dracaena draco	
Pflanze	Amygdalae amarae aqua	
Pflanze	Astragalus tragacantha	
Pflanze	Eleutherococcus senticosus ex herba	
Pflanze	Tanghinia venenifera	
Pflanze	Carissa schimperi	
Pflanze	Plumeria celinus	
Pflanze	Syzygium cumini ex cortice	

Gruppe	Name	2. Name
Pflanze	Prunus spinosa e summitibus	
Pflanze	Rosmarinus officinalis e foliis recentibus	
Pflanze	Berberis vulgaris e fructibus	
Pflanze	Galega officinalis ex semine siccato	
Pflanze	Gratiola officinalis 3b	
Pflanze	Hamamelis virginiana e foliis	
Pflanze	Ilex aquifolium e foliis siccatis	
Pflanze	Juniperus communis e fructibus siccatis	
Pflanze	Ocimum basilicum ex herba	
Pflanze	Oxalis acetosella e foliis	
Pflanze	Karwinskia Humbultiana	
Pflanze	Trollius europaeus	
Pflanze	Oxalis triangularis	
Pflanze	Paronichia illecebrensis	
Pflanze	Datura innoxia	
Pflanze	Scleranthus annuus (Bach)	
Pflanze	Ozothamnus diosmifolius	
Pflanze	Hieracium umbellatum	
Pflanze	Hoang nau	
Pflanze	Hordeum sativum	
Pflanze	Hunteria eburnea	
Pflanze	Hyacinthus orientalis	
Pflanze	Hydrophyllum virginicum	
Pflanze	Hydropiper	
Pflanze	Galbanum	
Pflanze	Geranium dissectum	
Pflanze	Gnaphalium dioicum	
Pflanze	Fluggea virosa	
Pflanze	Frankenia grandifolia	
Pflanze	Frasera carolinensis	
Pflanze	Hyoscyamus scopolia	
Pflanze	Hypericum pulchrum	
Pflanze	Jacaranda gualdayana	
Pflanze	Jasminum officinale	
Pflanze	Jonesia asoka	Saraca asoca
Pflanze	Juncus pilosus	
Pflanze	Lilium album	
Pflanze	Lilium auratum	
Pflanze	Lilium martagon	
Pflanze	Linum e seminibus	
Pflanze	Liriodendron tulipifera	
Pflanze	Lamium album e floribus	
Pflanze	Lapathum acutum	
Pflanze	Lepidium latifolium	
Pflanze	Lithospermum officinale	
Pflanze	Loasa tricolor	
Pflanze	Lonicera caprifolium	
Pflanze	Loranthus europaeus	
Pflanze	Lyceum berberis	
Pflanze	Marchantia polymorpha	
Pflanze	Mentha arvensis	
Pflanze	Mentha viridis	
Pflanze	Lycopodium selago	
Pflanze	Melaleuca hypericifolia	
Pflanze	Melampyrum nemorosum	
Pflanze	Mentha aquatica	
Pflanze	Canella winterana	
Pflanze	Cubeba	
Pflanze	Coronilla varia	
Pflanze	Conium e radice	
Pflanze	Convolvulus tricolor	
Pflanze	Cornus sericea	
Pflanze	Coptis trifolia	
Pflanze	Cornus alternifolia	
Pflanze	Cornus mas	
Pflanze	Comptonia asplenifolia	
Pflanze	Colocasia antiquorum	
Pflanze	Chirata indica	
Pflanze	Chrysosplenium alternifolium	

Gruppe	Name	2. Name
Pflanze	Cinnamomum culilavan	
Pflanze	Cirsium arvense	
Pflanze	Cyrtopodium punctatum	
Pflanze	Cytisus laburnum e cortice	
Pflanze	Cytisus laburnum e floribus	
Pflanze	Daphne laureola	
Pflanze	Datura tatula	
Pflanze	Delphinium consolida	
Pflanze	Dictamnus albus e cortice	
Pflanze	Digitalis ferruginea	
Pflanze	Digitalis lutea	
Pflanze	Dracontium polyphyllum	
Pflanze	Ervum ervilia	
Pflanze	Ervum lens	
Pflanze	Eryngium campestre	
Pflanze	Eryngium planum	
Pflanze	Sisymbrium officinale	
Pflanze	Erythronium americanum	
Pflanze	Erythroxylum catuaba	
Pflanze	Cuscuta europaea	
Pflanze	Cydonia vulgaris	
Pflanze	Eugenia australis	
Pflanze	Eupatorium ageratoides	
Pflanze	Eupatorium odoratum	
Pflanze	Euphorbia esula	
Pflanze	Euphorbia helioscopia	
Pflanze	Euphorbia heterophylla	
Pflanze	Euphorbia hypericifolia	
Pflanze	Euphorbia palustris	
Pflanze	Euphorbia splendens	
Pflanze	Euphorbia villosa	
Pflanze	Orchis mascula	
Pflanze	Origanum creticum	
Pflanze	Ornithogalum umbellatum	
Pflanze	Orontium aquaticum	
Pflanze	Osmunda regalis	
Pflanze	Ononis spinosa e radice recente	
Pflanze	Nigella damascena	
Pflanze	Nycterinia	
Pflanze	Pathouly	
Pflanze	Parietaria officinalis	
Pflanze	Parnassia palustris	
Pflanze	Amyris gileadensis	
Pflanze	Blütenpollen 1	
Pflanze	Blütenpollen 2	
Pflanze	Penghawar djambi	
Pflanze	Oxycamphora	
Pflanze	Opuntia vulgaris	
Pflanze	Oxydendron arboreum	
Pflanze	Larrea mexicana	
Pflanze	Pambotano	
Pflanze	Panna	
Pflanze	Papaver dubium	
Pflanze	Mercurialis annua	
Pflanze	Sceletium tortuosum	
Pflanze	Meum athamanticum	
Pflanze	Monesia	
Pflanze	Monotropa uniflora	
Pflanze	Morus nigra	
Pflanze	Mutisia viciaefolia	
Pflanze	Myosurus minimus	
Pflanze	Myrtus cheken	
Pflanze	Nardostachys jatamansi	
Pflanze	Philadelphus coronarius	
Pflanze	Monstera adansonii	
Pflanze	Persea gratissima	
Pflanze	Peucedanum officinale	
Pflanze	Phalaris canariensis	
Pflanze	Phaseolus multiflorus	

Gruppe	Name	2. Name
Pflanze	<i>Phytolacca americana e baccis</i>	
Pflanze	<i>Phytolacca e foliis</i>	
Pflanze	<i>Picrorhiza</i>	
Pflanze	<i>Pinguicula vulgaris</i>	
Pflanze	<i>Pirola rotundifolia</i>	
Pflanze	<i>Plantago lanceolata</i>	
Pflanze	<i>Plantago media</i>	
Pflanze	<i>Platanus occidentalis</i>	
Pflanze	<i>Plumbago europaea</i>	
Pflanze	<i>Plumbago littoralis</i>	
Pflanze	<i>Polygala amara</i>	
Pflanze	<i>Polygonatum multiflorum</i>	
Pflanze	<i>Polygonum amphibium</i>	
Pflanze	<i>Polygonum bistorta</i>	
Pflanze	<i>Polygonum maritimum</i>	
Pflanze	<i>Polymnia uvedalia</i>	
Pflanze	<i>Populus alba e foliis</i>	
Pflanze	<i>Populus alba e cotice</i>	
Pflanze	<i>Populus alba</i>	
Pflanze	<i>Prunus padus e foliis</i>	
Pflanze	<i>Prunus padus e floribus</i>	
Pflanze	<i>Prunus padus e cortice</i>	
Pflanze	<i>Prunus mahaleb</i>	
Pflanze	<i>Populus candicans</i>	
Pflanze	<i>Portulaca grandiflora</i>	
Pflanze	<i>Potentilla aurea</i>	
Pflanze	<i>Potentilla reptans</i>	
Pflanze	<i>Primula farinosa F.L.</i>	
Pflanze	<i>Primula obconica</i>	
Pflanze	<i>Prunella vulgaris</i>	
Pflanze	<i>Saponaria</i>	
Pflanze	<i>Sarracenia purpurea</i>	
Pflanze	<i>Scammonium</i>	
Pflanze	<i>Santalum album</i>	
Pflanze	<i>Sambucus canadensis</i>	
Pflanze	<i>Sambucus nigra e cortice</i>	
Pflanze	<i>Sambucus nigra e floribus</i>	
Pflanze	<i>Sanguis draconis</i>	
Pflanze	<i>Salix nigra</i>	
Pflanze	<i>Salix purpurea</i>	
Pflanze	<i>Salvia e floribus</i>	
Pflanze	<i>Sagittaria sagittifolia</i>	
Pflanze	<i>Sabatia angularis</i>	
Pflanze	<i>Reseda odorata</i>	
Pflanze	<i>Rhamnus californica</i>	
Pflanze	<i>Rhamnus cathartica</i>	
Pflanze	<i>Rheum e radice recente</i>	
Pflanze	<i>Rhinanthus alectorolophus</i>	
Pflanze	<i>Rhododendron ferrugineum</i>	
Pflanze	<i>Rhododendron ponticum</i>	
Pflanze	<i>Rhus juglandifolia</i>	
Pflanze	<i>Rumex acetosa</i>	
Pflanze	<i>Rumex patientia</i>	
Pflanze	<i>Prunus serotina</i>	
Pflanze	<i>Pteridium aquilinum</i>	
Pflanze	<i>Pulsatilla vulgaris</i>	
Pflanze	<i>Ranunculus flammula</i>	
Pflanze	<i>Ranunculus repens</i>	
Pflanze	<i>Raphanistrum arvense</i>	
Pflanze	<i>Remija purdieana</i>	
Pflanze	<i>Chrysanthemum roseum e floribus</i>	
Pflanze	<i>Reseda lutea</i>	
Pflanze	<i>Cimicifuga racemosa</i>	
Pflanze	<i>Artemisia cina</i>	Cina
Pflanze	<i>Cineraria maritima</i>	
Pflanze	<i>Cinnamomum verum</i>	
Pflanze	<i>Cistus canadensis</i>	
Pflanze	<i>Citrus limonum</i>	
Pflanze	<i>Clematis recta</i>	

Gruppe	Name	2. Name
Pflanze	Cichorium	
Pflanze	Cicuta virosa	
Pflanze	Cinchona pubescens	China
Pflanze	Cardamomum	
Pflanze	Cardiospermum halicacabum	
Pflanze	Carduus benedictus	
Pflanze	Silybum marianum	Carduus marianus
Pflanze	Castanea vesca	
Pflanze	Carica papaya	
Pflanze	Carrageen	
Pflanze	Carum carvi	
Pflanze	Cascara sagrada	
Pflanze	Cetaria islandica	
Pflanze	Chaerophyllum temulum	
Pflanze	Matricaria recutita	Chamomilla
Pflanze	Chaparra amargosa	
Pflanze	Erysimum cheiri	Cheiranthus cheiri
Pflanze	Chelidonium majus	
Pflanze	Chelone glabra	
Pflanze	Chenopodium ambrosoides var. ambrosoides	
Pflanze	Chimaphila umbellata	
Pflanze	Ceanothus americanus	
Pflanze	Simarouba cedron	Cedron
Pflanze	Centaurium	
Pflanze	Caulophyllum thalictroides	
Pflanze	Coriandrum sativum	
Pflanze	Copaiva	
Pflanze	Convallaria majalis	
Pflanze	Comocladia dentata	
Pflanze	Marsdenia cundurango	Condurango
Pflanze	Conium maculatum	Conium
Pflanze	Anamirta cocculus	Cocculus
Pflanze	Cochlearia officinalis	
Pflanze	Coffea arabica	Coffea
Pflanze	Coffea tosta	
Pflanze	Cola	
Pflanze	Colchicum autumnale	
Pflanze	Collinsonia canadensis	
Pflanze	Citrullus colocynthis	Colocynthis
Pflanze	Jateorhiza palmata	
Pflanze	Curare	
Pflanze	Curcuma longa	
Pflanze	Cyclamen purpurascens	
Pflanze	Cymbopogon citratus	
Pflanze	Cynara scolymus	
Pflanze	Crataegus	
Pflanze	Crocus sativus	
Pflanze	Croton tiglium	
Pflanze	Cucumis sativus	
Pflanze	Cucurbita pepo	
Pflanze	Calendula officinalis	
Pflanze	Capsella bursa-pastoris	Thlaspi bursa pastoris
Pflanze	Capsicum annum	Capsicum
Pflanze	Selenicereus grandiflorus	Cactus
Pflanze	Calabar	Physostigma venenosum
Pflanze	Caladium seguineum	
Pflanze	Acorus calamus	
Pflanze	Peumus boldus	
Pflanze	Borago officinalis	
Pflanze	Bixa orellana	
Pflanze	Bryonia	
Pflanze	Bryonia alba	
Pflanze	Bryophyllum	Bryophyllum pinnata
Pflanze	Buxus sempervirens	
Pflanze	Betula alba	
Pflanze	Berberis vulgaris	
Pflanze	Mahonia aquifolium	Berberis aquifolium
Pflanze	Banisteriopsis caapi	
Pflanze	Baptisia tinctoria	Baptisia

Gruppe	Name	2. Name
Pflanze	Basilicum	
Pflanze	Atropa bella-donna	Belladonna
Pflanze	Bellis perennis	
Pflanze	Balsamum peruvianum	
Pflanze	Bambusa arundinacea	
Pflanze	Avena sativa	
Pflanze	Asclepias curassavica	
Pflanze	Asclepias tuberosa	
Pflanze	Asparagus officinalis ex Herba	
Pflanze	Galium odoratum	
Pflanze	Artemisia vulgaris	
Pflanze	Arum maculatum	
Pflanze	Arisaema triphyllum	Arum triphyllum
Pflanze	Arundo mauritanica	
Pflanze	Asa foetida	
Pflanze	Asarum europaeum	Asarum
Pflanze	Aristolochia clematitis	
Pflanze	Armoracia	
Pflanze	Arnica montana	
Pflanze	Apium graveolens	
Pflanze	Apocynum cannabinum	Apocynum
Pflanze	Anemone nemorosa	
Pflanze	Angelica archangelica	
Pflanze	Galipea officinalis	Angustura
Pflanze	Andiroba	
Pflanze	Anhalonium Lewinii	
Pflanze	Pimpinella anisum	
Pflanze	Anisum stellatum	
Pflanze	Chamaemelum nobile	Anthemis nobilis
Pflanze	Arctium lappa	
Pflanze	Aquilegia vulgaris	Aquilegia
Pflanze	Aralia racemosa	
Pflanze	Adonis vernalis	
Pflanze	Adiantum capillus-veneris	
Pflanze	Adlumia fungosa	
Pflanze	Ambrosia artemisiaefolia	Ambrosia
Pflanze	Ambrosia trifolia	
Pflanze	Ammi visnaga	
Pflanze	Aesculus hippocastanum	
Pflanze	Aethusa cynapium	
Pflanze	Agave americana	
Pflanze	Vitex agnus-castus	
Pflanze	Agraphis nutans	
Pflanze	Agrimonia eupatoria	Agrimony
Pflanze	Elymus repens	
Pflanze	Anacardium occidentale	
Pflanze	Anagallis arvensis	
Pflanze	Anagallis foemina	
Pflanze	Ananas sativus	
Pflanze	Semecarpus anacardium	Anacardium
Pflanze	Ailanthus altissima	Ailanthus glandulosa
Pflanze	Alchemilla vulgaris	Alchemilla
Pflanze	Alfa alfa	
Pflanze	Alisma plantago	
Pflanze	Allium cepa	Cepa
Pflanze	Allium sativum	
Pflanze	Allium ursinum	
Pflanze	Aloe	
Pflanze	Alpinia officinarum	
Pflanze	Aconitum napellus	
Pflanze	Actaea spicata	
Pflanze	Actinidia chinensis e flores femineibus	
Pflanze	Althaea	
Pflanze	Acer platanoides	
Pflanze	Abelmoschus	
Pflanze	Resina piceae	Abies nigra
Pflanze	Artemisia abrotanum	Abrotanum
Pflanze	Artemisia absinthium	
Pflanze	Acalypha indica	

Gruppe	Name	2. Name
Pflanze	Myristica fragrans	Nux moschata
Pflanze	Padus avium	
Pflanze	Paeonia officinalis	
Pflanze	Papaver rhoeas	
Pflanze	Chondrodendron	Pareira brava
Pflanze	Paris quadrifolia	
Pflanze	Passiflora edulis	
Pflanze	Passiflora incarnata	
Pflanze	Petroselinum crispum convar. Crispum	
Pflanze	Phaseolus vulgaris e planta tota	
Pflanze	Phleum pratense	
Pflanze	Phragmites vulgaris	
Pflanze	Phytolacca americana	
Pflanze	Pichi Pichi	
Pflanze	Nepenthes distillatoria	
Pflanze	Ononis spinosa	
Pflanze	Onosmodium	
Pflanze	Opium	
Pflanze	Origanum vulgare	
Pflanze	Strychnos nux-vomica	Nux vomica
Pflanze	Ocimum canum	
Pflanze	Oenanthe aquatica	Phellandrium
Pflanze	Oenanthe crocata	
Pflanze	Okoubaka aubrevillei	
Pflanze	Nerium oleander	
Pflanze	Pulmonaria officinalis	
Pflanze	Pulsatilla pratensis	
Pflanze	Punica granatum	
Pflanze	Primula veris	
Pflanze	Prunus spinosa	
Pflanze	Pyrethrum	
Pflanze	Quassia amara	
Pflanze	Quercus	
Pflanze	Ranunculus bulbosus	
Pflanze	Ranunculus sceleratus	
Pflanze	Raphanus sativus var. niger	
Pflanze	Ratanhia	
Pflanze	Rauwolfia serpentina	
Pflanze	Rheum	
Pflanze	Pinus abies	
Pflanze	Piper methysticum	
Pflanze	Plantago	
Pflanze	Oxalis acetosella	
Pflanze	Podophyllum peltatum	
Pflanze	Populus tremuloides	
Pflanze	Potentilla anserina	
Pflanze	Luffa operculata	
Pflanze	Lupulinum	
Pflanze	Humulus lupulus	
Pflanze	Lycopodium clavatum	
Pflanze	Lycopus virginicus	
Pflanze	Lobelia erinus	
Pflanze	Lobelia inflata	
Pflanze	Lolium temulentum	
Pflanze	Melilotus officinalis	
Pflanze	Melissa officinalis	
Pflanze	Manihot esculenta	
Pflanze	Teucrium marum	
Pflanze	Mate	
Pflanze	Mattico	
Pflanze	Mentha	
Pflanze	Mentha crispa	
Pflanze	Menyanthes	
Pflanze	Origanum majorana	
Pflanze	Malva silvestris	
Pflanze	Malva silvestris äth. Decoc.	
Pflanze	Mancinella	
Pflanze	Mandragora officinarum ex radice	
Pflanze	Mandragora e radice siccata	

Gruppe	Name	2. Name
Pflanze	Momordica balsamina	
Pflanze	Momordica charantia	
Pflanze	Daphne mezereum	Mezereum
Pflanze	Achillea millefolium	Millefolium
Pflanze	Mimosa pudica	
Pflanze	Mitchella	
Pflanze	Myosotis arvensis	
Pflanze	Myrtillocactus geometrizans	
Pflanze	Vaccinium myrtillus	
Pflanze	Narcissus pseudonarcissus	
Pflanze	Nasturtium officinale	
Pflanze	Ptychopetalum	
Pflanze	Virola sebifera	Myristica sebifera
Pflanze	Myrrha	
Pflanze	Myrrhis odorata	
Pflanze	Gnaphalium polycephalum	
Pflanze	Gossypium herbaceum	
Pflanze	Ginkgo biloba	
Pflanze	Panax ginseng	
Pflanze	Fragaria vesca	
Pflanze	Frangula alnus	
Pflanze	Hedera helix	
Pflanze	Harungana madagascariensis	
Pflanze	Harpagophytum procumbens	
Pflanze	Gratiola officinalis	
Pflanze	Grindelia robusta	
Pflanze	Guaiacum	
Pflanze	Guarana	
Pflanze	Guarea trichiloides	
Pflanze	Haematoxylon campechianum	
Pflanze	Hamamelis virginiana	
Pflanze	Haplopappus baylahuen	
Pflanze	Gelsemium sempervirens	
Pflanze	Genista tinctoria	
Pflanze	Gentiana lutea	
Pflanze	Geranium maculatum	
Pflanze	Geranium odoratissimum	
Pflanze	Geranium robertianum	
Pflanze	Fraxinus americana	
Pflanze	Fucus vesiculosus	
Pflanze	Fumaria officinalis	
Pflanze	Galanthus nivalis	
Pflanze	Galega officinalis	
Pflanze	Galeopsis ochroleuca	
Pflanze	Galium aparine	
Pflanze	Galium verum	
Pflanze	Thryallis glauca	Galphimia glauca
Pflanze	Ficus elasticus	
Pflanze	Dryopteris filix-mas	
Pflanze	Lophophytum leandri	Flor de piedra
Pflanze	Foeniculum vulgare	
Pflanze	Trigonella foenum-graecum	
Pflanze	Cypripedium parviflorum var. pubescens	
Pflanze	Laburnum anagyroides	
Pflanze	Mucuna pruriens	Dolichos pruriens
Pflanze	Dracontium foetidum	
Pflanze	Drosera	
Pflanze	Solanum dulcamara	
Pflanze	Echinacea	
Pflanze	Echinacea purpurea	
Pflanze	Dictamnus albus	
Pflanze	Digitalis purpurea	
Pflanze	Dioscorea villosa	
Pflanze	Turnera diffusa	Damiana
Pflanze	Datisca cannabina	
Pflanze	Datura arborea	
Pflanze	Eichhornia crassipes	
Pflanze	Elaeagnus	
Pflanze	Elaeis guinensis	

Gruppe	Name	2. Name
Pflanze	Elaterium	
Pflanze	Eleutherococcus senticosus	
Pflanze	Epilobium palustre	
Pflanze	Eugenia jambosa	
Pflanze	Eucalyptus globulus	
Pflanze	Equisetum arvense	
Pflanze	Equisetum hiemale	
Pflanze	Calluna vulgaris	
Pflanze	Conyza canadensis	Erigeron canadensis
Pflanze	Espeletia grandiflora	
Pflanze	Fagus silvatica	
Pflanze	Eupatorium perfoliatum	
Pflanze	Eupatorium purpureum	
Pflanze	Euphorbia cyparissias	
Pflanze	Euphorbium	
Pflanze	Euphrasia	
Pflanze	Fagopyrum esculentum	
Pflanze	Inula helenium	
Pflanze	Psychotria ipecacuanha	Ipecacuanha
Pflanze	Iris versicolor	
Pflanze	Pilocarpus	Jaborandi
Pflanze	Jacaranda caroba	
Pflanze	Jalapa	
Pflanze	Jatropha	
Pflanze	Jatropha gossypifolia	
Pflanze	Hyoscyamus niger	
Pflanze	Hypericum perforatum	
Pflanze	Hyssopus officinalis	
Pflanze	Iberis amara	
Pflanze	Strychnos ignatii	Ignatia
Pflanze	Ilex aquifolium	
Pflanze	Chamaelirium luteum	Helonias dioica
Pflanze	Helianthemum vulgaris	
Pflanze	Helianthus annuus	
Pflanze	Helianthus tuberosus	
Pflanze	Helleborus niger	
Pflanze	Helleborus viridis	
Pflanze	Hevea brasiliensis latex	
Pflanze	Hydrastis canadensis	
Pflanze	Centella asiatica	
Pflanze	Hepatica triloba	
Pflanze	Herniaria glabra	
Pflanze	Juglans cinerea	
Pflanze	Juniperus communis	
Pflanze	Justicia adhatoda	
Pflanze	Juglans	
Pflanze	Lathyrus sativus	
Pflanze	Lachnanthes tinctoria	
Pflanze	Lactuca virosa	
Pflanze	Lamium album	
Pflanze	Lemna minor	
Pflanze	Leontopodium alpinum	
Pflanze	Leonurus cardiaca	
Pflanze	Veronicastrum virginicum	Leptandra virginica
Pflanze	Lespedeza capitata	
Pflanze	Lespedeza thunbergii	
Pflanze	Lilium lancifolium	Lilium tigrinum
Pflanze	Lantana camara	
Pflanze	Prunus laurocerasus	Laurocerasus
Pflanze	Laurus nobilis	
Pflanze	Lavandula angustifolia	
Pflanze	Ledum palustre	
Pflanze	Kalmia latifolia	Kalmia
Pflanze	Heracleum sphondylium	
Pflanze	Hieracium pilosella	
Pflanze	Gymnocladus dioicus	
Pflanze	Hamamelis virginiana ex cortice summitatibusque	
Pflanze	Hedeoma pulegioides	
Pflanze	Helichrysum arenarium	

Gruppe	Name	2. Name
Pflanze	Heliotropinum peruvianum	
Pflanze	Helleborus e planta tota	
Pflanze	Helleborus viridis ex herba	
Pflanze	Indigo	
Pflanze	Hypericum perforatum ex herba	
Pflanze	Hura brasiliensis	
Pflanze	Hydrangea arborescens	
Pflanze	Juglans regia e foliis	
Pflanze	Juncus effusus	
Pflanze	Juniperus virginiana	
Pflanze	Iris florentina	
Pflanze	Iris germanica	
Pflanze	Iris tenax	
Pflanze	Iris versicolor e foliis	
Pflanze	Digitalis lanata	
Pflanze	Dirca palustris	
Pflanze	Epigaea repens	
Pflanze	Cereus bonplandii	
Pflanze	Eriodyction californicum	
Pflanze	Erodium cicutarium	
Pflanze	Eryngium aquaticum	
Pflanze	Eschscholtzia californica	
Pflanze	Euonymus atropurpurea	
Pflanze	Eupatorium aromaticum	
Pflanze	Eupatorium perfoliatum e planta tota	
Pflanze	Euphorbia amygdaloides	
Pflanze	Euphorbia corollata	
Pflanze	Euphorbia hirta	
Pflanze	Euphorbia lathyrus	
Pflanze	Dracunculus vulgaris	
Pflanze	Filix ex herba	
Pflanze	Duboisia myoporoides	
Pflanze	Echinacea purpurea ex planta tota	
Pflanze	Echinacea purpurea e radice	
Pflanze	Ephedra distachya	
Pflanze	Cynoglossum officinale	
Pflanze	Cytisus scoparius ex herba	
Pflanze	Daphne cannabina	
Pflanze	Stramonium e seminibus	
Pflanze	Daucus carota	
Pflanze	Dichapetalum mombuttense	
Pflanze	Glechoma hederacea	
Pflanze	Gentiana cruciata	
Pflanze	Glycyrrhiza glabra	
Pflanze	Gomphocarpus fruticosus	
Pflanze	Ferula moschata	
Pflanze	Ficus carica	
Pflanze	Fraxinus excelsior	
Pflanze	Galinsoga parviflora	
Pflanze	Erechtites hieracifolia	
Pflanze	Epiphegus virginicus	
Pflanze	Caryophylli aetheroleum	
Pflanze	Cassia alata	
Pflanze	Catechu	
Pflanze	Centaurium chilensis	
Pflanze	Chamomilla recutica e radice	
Pflanze	Chelidonium majus e planta tota	
Pflanze	Chenopodium botrys	
Pflanze	Chenopodium glaucum	
Pflanze	Chenopodium vulvaria	
Pflanze	Chimaphila maculata	
Pflanze	Cainca	
Pflanze	Cuphea viscosissima	
Pflanze	Cupressus sempervirens	
Pflanze	Croton eluteria	
Pflanze	Corydalis cava	
Pflanze	Crataegus e floribus	
Pflanze	Crataegus e foliis	
Pflanze	Crataegus ex herba et fructibus	

Gruppe	Name	2. Name
Pflanze	<i>Chrysanthemum leucanthemum</i>	
Pflanze	<i>Cichorium intybus ex herba</i>	
Pflanze	<i>China regia</i>	
Pflanze	<i>Citrus aurantium</i>	
Pflanze	<i>Clematis vitalba</i>	
Pflanze	<i>Cornus rugosa</i>	
Pflanze	<i>Colchicum autumnale e seminibus</i>	
Pflanze	<i>Convolvulus arvensis</i>	
Pflanze	<i>Cornus florida</i>	
Pflanze	<i>Betula pendula e cortice</i>	
Pflanze	<i>Bambusa e nodo</i>	
Pflanze	<i>Bambusa e summittatibus</i>	
Pflanze	<i>Barosma crenulata</i>	
Pflanze	<i>Bellis perennis e floribus</i>	
Pflanze	<i>Bellis perennis ex herba</i>	
Pflanze	<i>Arisaema dracontium</i>	
Pflanze	<i>Aristolochia cymbifera</i>	
Pflanze	<i>Arnica montana e flore H 10%</i>	
Pflanze	<i>Arnica montana ex planta tota</i>	
Pflanze	<i>Arnica montana ex herba ad usum externum</i>	
Pflanze	<i>Artemisia abrotanum e foliis</i>	
Pflanze	<i>Artemisia vulgaris ex herba</i>	
Pflanze	<i>Arum italicum</i>	
Pflanze	<i>Asarum canadense</i>	
Pflanze	<i>Asclepias incarnata</i>	
Pflanze	<i>Asclepias syriaca</i>	
Pflanze	<i>Asimina triloba</i>	
Pflanze	<i>Aspidosperma quebracho-blanco</i>	
Pflanze	<i>Atropa belladonna e foliis</i>	
Pflanze	<i>Atropa belladonna e fructibus immaturis</i>	
Pflanze	<i>Atropa belladonna e radice</i>	
Pflanze	<i>Atropa belladonna ex herba</i>	
Pflanze	<i>Brachyglossis repanda</i>	
Pflanze	<i>Brassica oleracea e planta non florescente</i>	
Pflanze	<i>Brunfelsia uniflora</i>	
Pflanze	<i>Cardamine pratensis</i>	
Pflanze	<i>Carlina acaulis</i>	
Pflanze	<i>Carbo tiliae</i>	
Pflanze	<i>Calendula officinalis e floribus</i>	
Pflanze	<i>Calonyction album</i>	
Pflanze	<i>Caltha palustris</i>	
Pflanze	<i>Lepidium sativum</i>	
Pflanze	<i>Marrubium vulgare</i>	
Pflanze	<i>Melissa officinalis ex herba</i>	
Pflanze	<i>Magnolia glauca</i>	
Pflanze	<i>Lobelia siphilitica</i>	
Pflanze	<i>Loeselia coccinea</i>	
Pflanze	<i>Solanum lycopersicum</i>	
Pflanze	<i>Lycopodium clavatum ex herba</i>	
Pflanze	<i>Lycopus europaeus</i>	
Pflanze	Kino	
Pflanze	<i>Knautia arvensis</i>	
Pflanze	<i>Lactuca sativa</i>	
Pflanze	<i>Lavandula angustifolia e floribus siccatis</i>	
Pflanze	<i>Levisticum officinale</i>	
Pflanze	<i>Liatris spicata</i>	
Pflanze	<i>Linum catharticum</i>	
Pflanze	<i>Linum catharticum e planta tota</i>	
Pflanze	<i>Linum usitatissimum</i>	
Pflanze	Kamala	
Pflanze	<i>Myrica cerifera</i>	
Pflanze	<i>Myricaria germanica</i>	
Pflanze	<i>Myrtus communis</i>	
Pflanze	<i>Mentha pulegium</i>	
Pflanze	<i>Mercurialis</i>	
Pflanze	<i>Nuphar lutea</i>	
Pflanze	<i>Nyctanthes arbor tristis</i>	
Pflanze	<i>Cereus serpentinus</i>	
Pflanze	<i>Nymphaea odorata</i>	

Gruppe	Name	2. Name
Pflanze	Pichurim	
Pflanze	Oenothera biennis	
Pflanze	Olea europaea	
Pflanze	Cucumis melo	
Pflanze	Solanum malacoxylon	
Pflanze	Acer campestre	
Pflanze	Ornithogalum umbellatum (Bach)	
Pflanze	Abies canadensis	
Pflanze	Catha edulis	
Pflanze	Trifolium pratense	
Pflanze	Magnolia grandiflora	
Pflanze	Uncaria tomentosa	
Pflanze	Brassica campestris	
Pflanze	Asparagus officinalis	
Pflanze	Strychnos guainensis	
Pflanze	Banisteriopsis caapi ex cortice	
Pflanze	Vine Bach	
Pflanze	Orthosiphon stamineus	
Pflanze	Piper nigrum	
Pflanze	Pix liquida	
Pflanze	Helleborus foetida ex herba	
Pflanze	Viscum album gew. auf Quercus	
Pflanze	Aesculus carnea Bach	
Pflanze	Sinapis nigra ex herba	
Pflanze	Serpentaria	
Pflanze	Teucrium scorodonia	
Pflanze	Tilia europaea	
Pflanze	Tonca	
Pflanze	Potentilla erecta	
Pflanze	Trillium pendulum	Trillium erectum
Pflanze	Urginea aphylla	
Pflanze	Urtica urens	
Pflanze	Urtica dioica	
Pflanze	Umckaloabo	
Pflanze	Arctostaphylos uva ursi	
Pflanze	Valeriana officinalis	
Pflanze	Viburnum opulus	
Pflanze	Vicia faba	
Pflanze	Vinca minor	
Pflanze	Vincetoxicum hirundinaria	
Pflanze	Viola odorata	
Pflanze	Viola tricolor	
Pflanze	Xanthoxylon fraxineum	
Pflanze	Xanthium spinosum	
Pflanze	Veratrum album	
Pflanze	Veratrum viride	
Pflanze	Verbascum densiflorum	
Pflanze	Verbena officinalis	
Pflanze	Veronica officinalis	
Pflanze	Viscum album	
Pflanze	Viscum album gew. auf Mali	
Pflanze	Vitis vinifera	
Pflanze	Wyethia helenoides	
Pflanze	Impatiens (Bach)	
Pflanze	Coriaria myrtifolia	
Pflanze	Geum urbanum	
Pflanze	Yucca filamentosa	
Pflanze	Zingiber officinale	
Pflanze	Menispermum canadense	
Pflanze	Madar	
Pflanze	Lysimachia nummularia	
Pflanze	Dionea muscipula	
Pflanze	Tamarindus indica	
Pflanze	Tamus communis	
Pflanze	Tanacetum vulgare	
Pflanze	Syzygium cumini	
Pflanze	Nicotiana tabacum	
Pflanze	Tagetes	
Pflanze	Delphinium staphisagria	Staphisagria

Gruppe	Name	2. Name
Pflanze	Datura stramonium	Stramonium
Pflanze	Strophanthus gratus	
Pflanze	Thuja occidentalis	
Pflanze	Thymus vulgaris	
Pflanze	Cacao	
Pflanze	Thea chinensis	
Pflanze	Taxus baccata	
Pflanze	Symporicarpus racemosus	
Pflanze	Syphytum officinale	
Pflanze	Taraxacum officinale	
Pflanze	Sambucus ebulus	
Pflanze	Sambucus nigra	
Pflanze	Sanguinaria canadensis	
Pflanze	Salix alba	
Pflanze	Salvia officinalis	
Pflanze	Scrophularia nodosa	
Pflanze	Secale cereale	
Pflanze	Sanicula europaea	
Pflanze	Smilax	Sarsaparilla
Pflanze	Saxifraga granulata	
Pflanze	Urginea maritima	Scilla
Pflanze	Ricinus communis	
Pflanze	Rumex crispus	
Pflanze	Ruta graveolens	
Pflanze	Schoenocaulon officinale	Sabadilla
Pflanze	Serenoa repens	Sabal serrulatum
Pflanze	Hibiscus sabdariffa	
Pflanze	Juniperus sabina	Sabina
Pflanze	Robinia pseudoacacia	
Pflanze	Rosa canina	
Pflanze	Rosa centifolia	
Pflanze	Rosa damascena	
Pflanze	Rosmarinus officinalis	
Pflanze	Rhododendron	
Pflanze	Rhus aromatica	
Pflanze	Rhus toxicodendron	
Pflanze	Rhus venenata	
Pflanze	Saccharum officinarum	
Pflanze	Betonica officinalis	
Pflanze	Sinapis alba	
Pflanze	Sinapis nigra	
Pflanze	Solanum nigrum	
Pflanze	Solidago virgaurea	
Pflanze	Spartium scoparium	Cytisus scoparius
Pflanze	Spigelia anthelmia	
Pflanze	Spiraea ulmaria	
Pflanze	Senecio aureus	
Pflanze	Sequoiadendron giganteum	
Pflanze	Polygala senega	Senega
Pflanze	Senna	
Pflanze	Thymus serpyllum	
Pflanze	Petasites hybridus	
Pflanze	Eupatorium cannabinum	
Pflanze	Pflanzenfett I	
Pflanze	Senecio fuchsii	
Pflanze	Senecio jacobaea	
Pflanze	Senecio vulgaris	
Pflanze	Farfara	
Pflanze	Veronica beccabunga	
Pflanze	Melilotus albus	
Pflanze	Scabiosa pratensis	
Pflanze	Ptelea trifoliata	
Pflanze	Polygonum aviculare	
Pflanze	Vanilla planifolia	
Pflanze	Carpinus betulus	
Pflanze	Quercus e glandibus	
Pflanze	Chionanthus virginicus	
Pflanze	Aegopodium podagraria	
Pflanze	Aconitum lycoctonum	

Gruppe	Name	2. Name
Pflanze	Aconitum cammarum	
Pflanze	Aconitum ferox	
Pflanze	Polytrichum commune	
Pflanze	Gaultheria procumbens	
Pflanze	Solanum tuberosum aegrotans	
Pflanze	Nabalus albus	
Pflanze	Chenopodium anthelminticum	
Pflanze	Tricuspidata Veitchii	
Pflanze	Euonymus europaea	
Pflanze	Nabalus serpentaria	
Pflanze	Taxus brevifolia	
Pflanze	Angelica sinensis	
Pflanze	Arbutus menziesii	
Pflanze	Pseudotsuga menziesii	
Pflanze	Galium album	
Pflanze	Populus tremula	
Pflanze	Brassica oleracea	
Pflanze	Linaria vulgaris	
Pflanze	Garcinia	
Pflanze	Oxytropis lambertii	
Pflanze	Physalis alkekengi	
Pflanze	Solanum tuberosum	
Pflanze	Ficus religiosa	
Pflanze	Anethum graveolens	
Pflanze	Begonia tuberosa	
Pflanze	Quillaya saponaria	
Pflanze	Triticum e seminibus	
Pflanze	Sempervivum tectorum ssp. Tectorum	
Pflanze	Viscum album gew. auf Acer pseudoplatanus	
Pflanze	Viscum album gew. auf Populus tremula	
Pflanze	Zea mays	
Pflanze	Helxine soleirolii	
Pflanze	Mangifera indica	
Pflanze	Perilla frutescens	
Pflanze	Beta vulgaris	
Pflanze	Abrus precatorius	
Pflanze	Acanthus mollis	
Pflanze	Acer negundo	
Pflanze	Aesculus hippocastanum e floribus	
Pflanze	Aconitum anthora	
Pflanze	Aconitum napellus e radice	
Pflanze	Agrostemma githago	
Pflanze	Ajuga reptans	
Pflanze	Antelaea azadirachta e.H.	
Pflanze	Aniba coto	
Pflanze	Achillea filipendulina	
Pflanze	Anagyris foetida	
Pflanze	Alnus serrulata	
Pflanze	Alstonia constricta	
Pflanze	Alstonia scholaris	
Pflanze	Althaea officinalis e foliis	
Pflanze	Apocynum androsaemifolium	
Pflanze	Anisi aetheroleum	
Pflanze	Citrus reticulata	
Pflanze	Vaccinium uliginosum	
Pflanze	Echium vulgare	
Pflanze	Pinus cembra	
Pflanze	Euphorbia milii	
Pflanze	Coriaria myrtifolia (Fincke)	
Pflanze	Pinus palustres (Fincke)	
Pflanze	Euphorbia heterodoxa (Fincke)	
Pflanze	Sympytum (Fincke)	
Pflanze	Taraxacum officinale (Fincke)	
Pflanze	Nicotiana tabacum (Fincke)	
Pflanze	Uva ursi (Fincke)	
Pflanze	Urtica (Fincke)	
Pflanze	Trillium pendulum (Fincke)	
Pflanze	Thuja occidentalis (Fincke)	
Pflanze	Valeriana officinalis (Fincke)	

Gruppe	Name	2. Name
Pflanze	Veratrum album (Fincke)	
Pflanze	Viola tricolor (Fincke)	
Pflanze	Viburnum opulus (Fincke)	
Pflanze	Verbascum densiflorum (Fincke)	
Pflanze	Veratrum viride (Fincke)	
Pflanze	Ustilago maydis (Fincke)	
Pflanze	Xanthoxylon fraxineum (Fincke)	
Pflanze	Wyethia helenoides (Fincke)	
Pflanze	Viscum album (Fincke)	
Pflanze	Ptelea trifoliata (Fincke)	
Pflanze	Pulsatilla pratensis (Fincke)	
Pflanze	Ratanhia (Fincke)	
Pflanze	Raphanus sativus var. niger (Fincke)	
Pflanze	Ranunculus sceleratus (Fincke)	
Pflanze	Ranunculus bulbosus (Fincke)	
Pflanze	Rumex crispus (Fincke)	
Pflanze	Robinia pseudoacacia (Fincke)	
Pflanze	Rhus venenata (Fincke)	
Pflanze	Rhus toxicodendron (Fincke)	
Pflanze	Rhus radicans (Fincke)	
Pflanze	Rhus aromatica (Fincke)	
Pflanze	Rhododendron (Fincke)	
Pflanze	Rheum (Fincke)	
Pflanze	Prunus spinosa (Fincke)	
Pflanze	Podophyllum peltatum (Fincke)	
Pflanze	Plantago (Fincke)	
Pflanze	Piper nigrum (Fincke)	
Pflanze	Piper methysticum (Fincke)	
Pflanze	Phytolacca americana (Fincke)	
Pflanze	Calabar (Fincke)	
Pflanze	Oenanthe aquatica (Fincke)	
Pflanze	Phaseolus nanus (Fincke)	
Pflanze	Petroselinum crispum (Fincke)	
Pflanze	Secale cornutum (Fincke)	
Pflanze	Smilax (Fincke)	
Pflanze	Mucuna pruriens (Fincke)	
Pflanze	Polygala senega (Fincke)	
Pflanze	Senecio aureus (Fincke)	
Pflanze	Sanguinaria canadensis (Fincke)	
Pflanze	Sambucus nigra (Fincke)	
Pflanze	Juniperus sabina (Fincke)	
Pflanze	Schoenocaulon officinale (Fincke)	
Pflanze	Ruta graveolens (Fincke)	
Pflanze	Stramonium (Fincke)	
Pflanze	Stillingia sylvatica (Fincke)	
Pflanze	Lobaria pulmonaria (Fincke)	
Pflanze	Delphinium staphisagria (Fincke)	
Pflanze	Urginea maritima (Fincke)	
Pflanze	Spigelia anthelmia (Fincke)	
Pflanze	Sinapis nigra (Fincke)	
Pflanze	Senna (Fincke)	
Pflanze	Croton lechleri	
Pflanze	Papaver orientale	
Pflanze	Orchis simia	
Pflanze	Pinus longaeva	
Pflanze	Swainsonia formosa	
Pflanze	Dahlia	
Pflanze	Viscum album gew. auf Populus nigra	
Pflanze	Opuntia ficus indica	
Pflanze	Lupinus albus	
Pflanze	Viscum album gew. auf Abies alba	
Pflanze	Phaseolus lunatus	
Pflanze	Euphorbia pulcherrima	
Pflanze	Bergenia ciliata	
Pflanze	Astragalus membranaceus	
Pflanze	Imperatoria ostruthium	
Pflanze	Pistacia lentiscus	
Pflanze	Hura brasiliensis (Fincke)	
Pflanze	Helonias (Fincke)	

Gruppe	Name	2. Name
Pflanze	Helleborus (Fincke)	
Pflanze	Hamamelis virginiana (Fincke)	
Pflanze	Guaiacum (Fincke)	
Pflanze	Grindelia robusta (Fincke)	
Pflanze	Gratiola officinalis (Fincke)	
Pflanze	Gnaphalium polyccephalum (Fincke)	
Pflanze	Panax ginseng (Fincke)	
Pflanze	Geranium maculatum (Fincke)	
Pflanze	Gelsemium sempervirens (Fincke)	
Pflanze	Garcinia (Fincke)	
Pflanze	Fucus vesiculosus (Fincke)	
Pflanze	Fragaria vesca (Fincke)	
Pflanze	Fagopyrum esculentum (Fincke)	
Pflanze	Lachnanthes tinctoria (Fincke)	
Pflanze	Kalmia latifolia (Fincke)	
Pflanze	Jatropha curcas (Fincke)	
Pflanze	Jalapa (Fincke)	
Pflanze	Iris versicolor (Fincke)	
Pflanze	Cephaelis ipecacuanha (Fincke)	
Pflanze	Strychnos ignatii (Fincke)	
Pflanze	Hypericum perforatum (Fincke)	
Pflanze	Hyoscyamus niger (Fincke)	
Pflanze	Hydrangea arborescens (Fincke)	
Pflanze	Hydrastis canadensis (Fincke)	
Pflanze	Lycopus virginicus (Fincke)	
Pflanze	Lycopodium clavatum (Fincke)	
Pflanze	Lobelia inflata (Fincke)	
Pflanze	Lilium lancifolium (Fincke)	
Pflanze	Veronica virginica (Fincke)	
Pflanze	Ledum palustre (Fincke)	
Pflanze	Prunus laurocerasus (Fincke)	
Pflanze	Arctium lappa (Fincke)	
Pflanze	Lactuca virosa (Fincke)	
Pflanze	Mancinella (Fincke)	
Pflanze	Melilotus albus (Fincke)	
Pflanze	Menyanthes (Fincke)	
Pflanze	Millefolium (Fincke)	
Pflanze	Mezereum (Fincke)	
Pflanze	Myrica cerifera (Fincke)	
Pflanze	Pareira brava (Fincke)	
Pflanze	Paris quadrifolia (Fincke)	
Pflanze	Nerium oleander (Fincke)	
Pflanze	Strychnos nux-vomica (Fincke)	
Pflanze	Myristica fragrans (Fincke)	
Pflanze	Dirca palustris (Fincke)	
Pflanze	Dioscorea villosa (Fincke)	
Pflanze	Digitalis purpurea (Fincke)	
Pflanze	Echinacea (Fincke)	
Pflanze	Solanum dulcamara (Fincke)	
Pflanze	Drosera (Fincke)	
Pflanze	Eupatorium purpureum (Fincke)	
Pflanze	Eupatorium perfoliatum (Fincke)	
Pflanze	Euphrasia (Fincke)	
Pflanze	Euphorbium (Fincke)	
Pflanze	Eugenia jambosa (Fincke)	
Pflanze	Equisetum hiemale (Fincke)	
Pflanze	Elaterium (Fincke)	
Pflanze	Cypripedium calceolus var. Pubescens (Fincke)	
Pflanze	Cyclamen europaeum (Fincke)	
Pflanze	Condurango (Fincke)	
Pflanze	Cubeba (Fincke)	
Pflanze	Croton tiglium (Fincke)	
Pflanze	Crocus sativus (Fincke)	
Pflanze	Copaiva (Fincke)	
Pflanze	Convallaria majalis (Fincke)	
Pflanze	Conium maculatum (Fincke)	
Pflanze	Colocynthis (Fincke)	
Pflanze	Collinsonia canadensis (Fincke)	
Pflanze	Colchicum (Fincke)	

Gruppe	Name	2. Name
Pflanze	Coffea arabica (Fincke)	
Pflanze	Coccus (Fincke)	
Pflanze	Clematis recta (Fincke)	
Pflanze	Cistus canadensis (Fincke)	
Pflanze	Cinnamomum verum (Fincke)	
Pflanze	Artemisia cina (Fincke)	
Pflanze	Cimicifuga racemosa (Fincke)	
Pflanze	Cicuta virosa (Fincke)	
Pflanze	Chionanthus virginicus (Fincke)	
Pflanze	China pubescens (Fincke)	
Pflanze	Chimaphila umbellata (Fincke)	
Pflanze	Chenopodium ambrosoides (Fincke)	
Pflanze	Chelidonium majus (Fincke)	
Pflanze	Chamomilla recutica (Fincke)	
Pflanze	Simarouba cedron (Fincke)	
Pflanze	Ceanothus americanus (Fincke)	
Pflanze	Selenicereus grandiflorus (Fincke)	
Pflanze	Caladium seguineum (Fincke)	
Pflanze	Cainca (Fincke)	
Pflanze	Madar (Fincke)	
Pflanze	Calendula (Fincke)	
Pflanze	Caulophyllum thalictroides (Fincke)	
Pflanze	Silybum marianum (Fincke)	
Pflanze	Capsicum annum (Fincke)	
Pflanze	Cannabis sativa (Fincke)	
Pflanze	Cannabis indica (Fincke)	
Pflanze	Resina picae (Fincke)	
Pflanze	Bryonia alba (Fincke)	
Pflanze	Bovista (Fincke)	
Pflanze	Berberis (Fincke)	
Pflanze	Bellis perennis (Fincke)	
Pflanze	Atropa bella-donna (Fincke)	
Pflanze	Baptisia (Fincke)	
Pflanze	Spongilla lacustris (Fincke)	
Pflanze	Eucalyptus globulus (Fincke)	
Pflanze	Asarum europaeum (Fincke)	
Pflanze	Asa foetida (Fincke)	
Pflanze	Arundo mauritanica (Fincke)	
Pflanze	Arum triphyllum (Fincke)	
Pflanze	Piper longum	
Pflanze	Albizia lebbeck	
Pflanze	Nothapodytes nimmoniana	
Pflanze	Stevia rebaudiana	
Pflanze	Bauhinia acuminata	
Pflanze	Garcinia indica	
Pflanze	Diospyros peregrina	
Pflanze	Garcinia xanthochymus	
Pflanze	Diphasiastrum alpinum	
Pflanze	Plumbago indica	
Pflanze	Antirrhinum majus	
Pflanze	Matcha	
Pflanze	Citrus bergamia	
Pflanze	Calophyllum inophyllum	
Pflanze	Cuscuta sanvicensana	
Pflanze	Ipomoea pes caprae	
Pflanze	Aleurites moluccana	
Pflanze	Pandanus tectorius	
Pflanze	Salsola tragus	
Pflanze	Artemisia dracunculus	
Pflanze	Euphorbia nerifolia	
Pflanze	Euphorbia prostata	
Pflanze	Solanum americanum	
Pflanze	Morinda citrifolia	
Pflanze	Silene alba	
Pflanze	Rhus ovata	
Pflanze	Rhus lentii	
Pflanze	Banksia solandri	
Pflanze	Ephedra californica	
Pflanze	Dipsacus silvestris ex radix	

Gruppe	Name	2. Name
Pflanze	<i>Plumeria rubra</i>	
Pflanze	<i>Scaevola sericea</i>	
Pflanze	<i>Nicotiana rustica</i>	
Pflanze	<i>Pedicularis canadensis</i>	
Pflanze	<i>Pachira quinata</i>	
Pflanze	<i>Desmodium gangeticum</i>	
Pflanze	<i>Cistus incanus</i>	
Pflanze	<i>Dioscorea elephantipes</i>	
Pflanze	<i>Farina Tritici vulgaris</i>	
Pflanze	<i>Nicotiana tabacum (Dunham)</i>	
Pflanze	<i>Juniperus sabina (Dunham)</i>	
Pflanze	<i>Delphinium staphisagria (Dunham)</i>	
Pflanze	<i>Sambucus nigra (Dunham)</i>	
Pflanze	<i>Polygala senega (Dunham)</i>	
Pflanze	<i>Euphorbia virosa</i>	
Pflanze	Rose mit Ruß und Rost	
Pflanze	<i>Simarouba amara</i>	
Pflanze	<i>Bougainvillea glabra</i>	
Pflanze	<i>Prunus persica e foliis</i>	
Pflanze	<i>Caesalpinia bonducella</i>	
Pflanze	Larch (Bach)	
Pflanze	<i>Mimulus (Bachblüten)</i>	
Pflanze	<i>Emplastrum Arnicae</i>	
Pflanze	<i>Negundo aceroides</i>	
Pflanze	Rock Water (Bach)	
Pflanze	<i>Pinus Contorta</i>	
Pflanze	<i>Acer cerninatum</i>	
Pflanze	<i>Spirostachys africanus Sonder</i>	
Pflanze	<i>Tabebuja impetiginosa</i>	
Pflanze	<i>Ulmus (Bach)</i>	
Pflanze	<i>Diosma lincaris</i>	
Pflanze	<i>Euphorbia lactea</i>	
Pflanze	<i>Calycanthus occidentalis</i>	
Pflanze	<i>Lysichiton americanus</i>	
Pflanze	<i>Chrysosplenium davidianum</i>	
Pflanze	<i>Pleione bulbocodioides</i>	
Pflanze	<i>Lathraea clandestina</i>	
Pflanze	<i>Darmera peltata</i>	
Pflanze	<i>Saruma henryi</i>	
Pflanze	<i>Cananga odorata</i>	
Pflanze	<i>Pachystachys spicata</i>	
Pflanze	<i>Riccia gangetica</i>	
Pflanze	<i>Platanus acerifolia</i>	
Pflanze	<i>Anacamptis pyramidalis</i>	
Pflanze	<i>Dactylorhiza majalis</i>	
Pflanze	<i>Orchis militaris</i>	
Pflanze	<i>Dactylorhiza maculata</i>	
Pflanze	<i>Ramonda nathaliae</i>	
Pflanze	<i>Dipelta floribunda</i>	
Pflanze	<i>Davidia involucrata</i>	
Pflanze	<i>Akebia quinata</i>	
Pflanze	<i>Deutzia compacta</i>	
Pflanze	<i>Tellima grandiflora</i>	
Pflanze	<i>Camassia quamash</i>	
Pflanze	<i>Amsonia tabernaemontana</i>	
Pflanze	<i>Pseudofumaria lutea</i>	
Pflanze	<i>Zizania palustris</i>	
Pflanze	<i>Azima tetracantha</i>	
Pflanze	<i>Eriogonum umbellatum</i>	
Pflanze	<i>Isatis tinctoria</i>	
Pflanze	<i>Oplopanax horridus</i>	
Pflanze	<i>Hymenandra wallichii</i>	
Pflanze	<i>Gnetum gnemon</i>	
Pflanze	<i>Sagittaria montevidensis</i>	
Pflanze	<i>Psychotria nervosa</i>	
Pflanze	<i>Roscoea scillifolia</i>	
Pflanze	<i>Tibouchina urvilleana</i>	
Pflanze	<i>Beloperone guttata</i>	
Pflanze	<i>Pennisetum orientale</i>	

Gruppe	Name	2. Name
Pflanze	Hesperantha coccinea	
Pflanze	Limnanthes douglasii	
Pflanze	Thea Ceylon	
Pflanze	Pereskia grandifolia	
Pflanze	Pittosporum tobira	
Pflanze	Etlingera elatior	
Pflanze	Scybalium fungiforme	
Pflanze	Combretum paniculatum	
Pflanze	Strobilanthes atropurpureus	
Pflanze	Cephalaria uralensis	
Pflanze	Gesneria ventricosa	
Pflanze	Pterostyrax hispida	
Pflanze	Aeschynanthus micranthus	
Pflanze	Limonium sinuatum	
Pflanze	Panicum virgatum	
Pflanze	Kirengeshoma palmata	
Pflanze	Nymphaea stellata	
Pflanze	Macleaya microcarpa	
Pflanze	Echinocactus grusonii	
Pflanze	Echium nervosum	
Pflanze	Haberlea rhodopensis	
Pflanze	Wulfenia carinthiaca	
Pflanze	Tinantia violacea	
Pflanze	Goethea strictiflora	
Pflanze	Anigozanthus flavidus	
Pflanze	Misanthus sinensis	
Pflanze	Crocosmia crocosmiiflora	
Pflanze	Cuphea ignea	
Pflanze	Hippuris vulgaris	
Pflanze	Tricyrtis hirta	
Pflanze	Wahlenbergia hederacea	
Pflanze	Sorghum bicolor	
Pflanze	Jasione montana	
Pflanze	Mirabilis jalapa	
Pflanze	Lopezia racemosa	
Pflanze	Loasa triphylla	
Pflanze	Galtonia candicans	
Pflanze	Persicaria capitata	
Pflanze	Gadelia lactiflora	
Pflanze	Gunnera manicata	
Pflanze	Butomus umbellatus	
Pflanze	Agapanthus praecox	
Pflanze	Eucomis comosa	
Pflanze	Commelina communis	
Pflanze	Campsis radicans	
Pflanze	Armeria maritima	
Pflanze	Bouteloua gracilis	
Pflanze	Caiophora lateritia	
Pflanze	Calceolaria tripartita	
Pflanze	Clethra alnifolia	
Pflanze	Mustard (Bach)	
Pflanze	Hyphaene compressa	
Pflanze	Moringa oleifera	
Pflanze	Ceiba pentandra	
Pflanze	Rhizophora mucronata	
Pflanze	Carpinus betulus (Bach)	
Pflanze	Iris pumila	
Pflanze	Beaucarnea recurvata	
Pflanze	Plumeria obtusa	
Pflanze	Bruguiera gymnorhiza	
Pflanze	Ipomoea imperati	
Pflanze	Pisum sativum	
Pflanze	Adenium obesum	
Pflanze	Dendrobium tetragonum var. giganteum	
Pflanze	Holly (Bach)	
Pflanze	Sweet chestnut (Bach)	
Pflanze	Sapium insigne	
Pflanze	Justicia gendarussa	
Pflanze	Celastrus paniculatus	

Gruppe	Name	2. Name
Pflanze	Sojamehl	
Pflanze	<i>Eucommia ulmoides</i>	
Pflanze	<i>Eleocharis dulcis</i>	
Pflanze	<i>Anastatica hierochuntica</i>	
Pflanze	<i>Xylocarpus granatum</i>	
Pflanze	<i>Alyssum saxatile</i>	
Pflanze	<i>Ceriops tagal</i>	
Pflanze	<i>Strychnos potatorum</i>	
Pflanze	<i>Terminalia catappa</i>	
Pflanze	<i>Averrhoa bilimbi</i>	
Pflanze	<i>Strychnos cocculoides</i>	
Pflanze	<i>Cypripedium reginae</i>	
Pflanze	<i>Gaura lindheimeri</i>	
Pflanze	<i>Kiggelaria africana</i>	
Pflanze	<i>Lampranthus aureus</i>	
Pflanze	<i>Ochna serrulata</i>	
Pflanze	<i>Epipremnum aureum</i>	
Pflanze	<i>Elegia tectorum</i>	
Pflanze	<i>Pontederia cordata</i>	
Pflanze	<i>Ceratophyllum demersum</i>	
Pflanze	<i>Eutrema japonica</i>	
Pflanze	<i>Amaranthus cruentus</i>	
Pflanze	<i>Leucadendron uliginosum</i>	
Pflanze	<i>Podocarpus elongatus</i>	
Pflanze	<i>Phyllica pubescens</i>	
Pflanze	<i>Acanthus spinosus</i>	
Pflanze	<i>Achyranthes aspera</i>	
Pflanze	<i>Amaranthus retroflexus</i>	
Pflanze	<i>Anredera cordifolia</i>	
Pflanze	<i>Campanula rotundifolia</i>	
Pflanze	<i>Centranthus ruber</i>	
Pflanze	<i>Cleome hassleriana</i>	
Pflanze	<i>Cobaea scandens</i>	
Pflanze	<i>Clerodendrum trichotomum</i>	
Pflanze	<i>Eccremocarpus scaber</i>	
Pflanze	<i>Fascicularia bicolor</i>	
Pflanze	<i>Gomphrena decumbens</i>	
Pflanze	<i>Grewia caffra</i>	
Pflanze	<i>Lapageria rosea</i>	
Pflanze	<i>Phuopsis stylosa</i>	
Pflanze	<i>Talinum paniculatum</i>	
Pflanze	<i>Tulbaghia violacea</i>	
Pflanze	<i>Tradescantia virginiana</i>	
Pflanze	<i>Daboecia cantabrica</i>	
Pflanze	<i>Podranea ricasoliana</i>	
Pflanze	<i>Phlox drummondii</i>	
Pflanze	<i>Atriplex hortensis</i>	
Pflanze	<i>Boophane disticha</i>	
Pflanze	<i>Cataria nepeta</i>	
Pflanze	<i>Citrus decumana</i>	
Pflanze	<i>Euphorbia marginata</i>	
Pflanze	<i>Golondrina</i>	
Pflanze	<i>Ipomoea purpurea</i>	
Pflanze	<i>Albizia anthelmintica</i>	
Pflanze	<i>Strelitzie reginae</i>	
Pflanze	<i>Mikania guaco</i>	
Pflanze	<i>Pulsatilla grandis</i>	
Pflanze	<i>Achyranthes calea</i>	
Pflanze	<i>Viscum album gew. auf <i>Tilia europea</i></i>	
Pflanze	<i>Viscum album gew. auf <i>Pinus</i></i>	
Pflanze	<i>Prunus persica</i>	
Pflanze	<i>Rosa var. Heidelberg</i>	
Pflanze	<i>Vaccinium vitis-idaea</i>	
Pflanze	<i>Centaury (Bachblüten)</i>	
Pflanze	<i>Walnut (Bach)</i>	
Pflanze	<i>Crab apple (Bachblüten)</i>	
Pflanze	<i>Salix alba tristis</i>	
Pflanze	<i>Scutellaria galericulata</i>	
Pflanze	<i>Catharanthus roseus</i>	

Gruppe	Name	2. Name
Pflanze	Amygdalus persica e cortice	
Pflanze	Farina secalis cerealis	
Pflanze	Coelogyne pandurata	
Pflanze	Viscum album gew. auf Betula	
Pflanze	Strychnos colubrina	
Pflanze	Turpethum	
Pflanze	Variolaria	
Pflanze	Zedoaria	
Pflanze	Hottonia palustris	
Pflanze	Ruta muraria	
Pflanze	Sagapenum	
Pflanze	Salix fragilis	
Pflanze	Rescue (Bach)	
Pflanze	Guajacum ex Lignum	
Pflanze	Selaginella lepidophylla	
Pflanze	Delphinium elatum	
Pflanze	Cephaelandra indica	
Pflanze	Arachis hypogaea	
Pflanze	Atropa bella-donna Rh	
Pflanze	Carum carvi, ethanol. Decoctum	
Pflanze	Cephaelis ipecacuanha, ethanol. Decoctum	
Pflanze	Cimicifuga racemosa, ethanol. Decoctum	
Pflanze	Equisetum arvense. ethanol. Decoctum	
Pflanze	Equisetum arvense Rh	
Pflanze	Foeniculum vulgare, ethanol. Decoctum	
Pflanze	Gentiana lutea, ethanol. Decoctum	
Pflanze	Gentiana lutea Rh	
Pflanze	Oxalis acetosella e foliis Rh	
Pflanze	Mandragora, ethanol. Decoctum	
Pflanze	Sanguinaria canadensis, ethanol. Decoctum	
Pflanze	Pimpinella anisum, ethanol. Decoctum	
Pflanze	Potentilla erecta, ethanol. Decoctum	
Pflanze	Selenicereus grandiflorus, ethanol. Digestio	
Pflanze	Silybum mariunum, ethanol. Decoctum	
Pflanze	Atropa belladonna var.lutea	
Pflanze	Averrhoa carambola	
Pflanze	Chlorophytum comosum	
Pflanze	Brosimum gaudichaudii	
Pflanze	Lilium bulbiferum	
Pflanze	Campanula rapunculoides	
Pflanze	Rhus typhina	
Pflanze	Fritillaria imperialis	
Pflanze	Pyrus communis	
Pflanze	Matthiola graeca	
Pflanze	Lonicera periclymenum	
Pflanze	Polygonatum officinale	
Pflanze	Hippeastrum equestre	
Pflanze	Adansonia grandidieri	
Pflanze	Nolana paradoxa	
Pflanze	Strychnos gaultheriana	
Pflanze	Ocimum sanctum	
Pflanze	Ulmus rubra	
Pflanze	Tulipan pulchra	
Pflanze	Viburnum tinus	
Pflanze	Rhus radicans	
Pflanze	Primula vulgaris	
Pflanze	Prinos verticillatus	
Pflanze	Salix mollissima	
Pflanze	Soya Blüte	
Pflanze	Citrus sinensis	
Pflanze	Trisetum flavescens	
Pflanze	Rhus toxicodendron aus Preßsaft	
Pflanze	Astragalus	
Pflanze	Scorzonera hispanica	
Pflanze	Melaleuca viridiflora	
Pflanze	Acer palmatum	
Pflanze	Dicentra spectabilis	
Pflanze	Hibiscus rosa sinensis	
Pflanze	Solanum melongena	

Gruppe	Name	2. Name
Pflanze	Dianthus caryophyllus	
Pflanze	Quercus suber e cortice	
Pflanze	Physalis peruviana	
Pflanze	Tilia cordata	
Pflanze	Platycerium bifurcatum	
Pflanze	Eranthis hyemalis Rempler	
Pflanze	Thuja plicata	
Pflanze	Darlingtonia californica	
Pflanze	Prunus armeniaca	
Pflanze	Tillandsia usneoides	
Pflanze	Coleus canina	
Pflanze	Spilanthes acmella	
Pflanze	Prunus laurocerasus (Dunham)	
Pflanze	Ranunculus sceleratus (Dunham)	
Pflanze	Ranunculus bulbosus (Dunham)	
Pflanze	Secale cornutum (Dunham)	
Pflanze	Schoenocaulon officinale (Dunham)	
Pflanze	Ruta graveolens (Dunham)	
Pflanze	Rhus radicans (Dunham)	
Pflanze	Rhododendron (Dunham)	
Pflanze	Rheum (Dunham)	
Pflanze	Stramonium (Dunham)	
Pflanze	Strychnos ignatii (Dunham)	
Pflanze	Spigelia anthelmia (Dunham)	
Pflanze	Solanum dulcamara (Dunham)	
Pflanze	Smilax (Dunham)	
Pflanze	Veratrum album (Dunham)	
Pflanze	Valeriana officinalis (Dunham)	
Pflanze	Urginea maritima (Dunham)	
Pflanze	Rhus toxicodendron (Dunham)	
Pflanze	Thuja occidentalis (Dunham)	
Pflanze	Taraxacum officinale (Dunham)	
Pflanze	Strychnos nux-vomica (Dunham)	
Pflanze	Asarum europaeum (Dunham)	
Pflanze	Asa foetida (Dunham)	
Pflanze	Atropa bella-donna (Dunham)	
Pflanze	Cannabis sativa (Dunham)	
Pflanze	Capsicum annuum (Dunham)	
Pflanze	Bryonia alba (Dunham)	
Pflanze	Croton eluteria (Dunham)	
Pflanze	Galipea officinalis (Dunham)	
Pflanze	Viola tricolor (Dunham)	
Pflanze	Viola odorata (Dunham)	
Pflanze	Verbascum densiflorum (Dunham)	
Pflanze	Aconitum (Dunham)	
Pflanze	Aethusa (Dunham)	
Pflanze	Galipea officinalis (Fincke)	
Pflanze	Apocynum cannabinum (Fincke)	
Pflanze	Apium graveolens (Fincke)	
Pflanze	Artemisia vulgaris (Fincke)	
Pflanze	Arnica (Fincke)	
Pflanze	Semecarpus anacardium (Fincke)	
Pflanze	Aloe (Fincke)	
Pflanze	Sanguinaria canadensis (Dunham)	
Pflanze	Aletris farinosa	
Pflanze	Capsicum habanero	
Pflanze	Artemisia abrotanum (Fincke)	
Pflanze	Aconitum (Fincke)	
Pflanze	Acalypha indica (Fincke)	
Pflanze	Absinthium (Fincke)	
Pflanze	Allium sativum (Fincke)	
Pflanze	Allium cepa (Fincke)	
Pflanze	Ailanthus altissima (Fincke)	
Pflanze	Vitex agnus castus (Fincke)	
Pflanze	Agaricus emeticus (Fincke)	
Pflanze	Agaricus (Fincke)	
Pflanze	Aethusa (Fincke)	
Pflanze	Aesculus (Fincke)	
Pflanze	Croton tiglium (Dunham)	

Gruppe	Name	2. Name
Pflanze	Digitalis purpurea (Dunham)	
Pflanze	Cyclamen europaeum (Dunham)	
Pflanze	Euphorbiuum (Dunham)	
Pflanze	Euphrasia (Dunham)	
Pflanze	Eupatorium perfoliatum (Dunham)	
Pflanze	Drosera (Dunham)	
Pflanze	Gratiola officinalis (Dunham)	
Pflanze	Hyoscyamus niger (Dunham)	
Pflanze	Helleborus (Dunham)	
Pflanze	Guaiacum (Dunham)	
Pflanze	Crocus sativus (Dunham)	
Pflanze	Conium maculatum (Dunham)	
Pflanze	Colocynthis (Dunham)	
Pflanze	Colchicum (Dunham)	
Pflanze	Coffea arabica (Dunham)	
Pflanze	Cocculus (Dunham)	
Pflanze	Clematis recta (Dunham)	
Pflanze	Artemisia cina (Dunham)	
Pflanze	Cicuta virosa (Dunham)	
Pflanze	Chamomilla recutica (Dunham)	
Pflanze	China pubescens (Dunham)	
Pflanze	Millefolium (Dunham)	
Pflanze	Mezereum (Dunham)	
Pflanze	Pulsatilla pratensis (Dunham)	
Pflanze	Nerium oleander (Dunham)	
Pflanze	Myristica fragrans (Dunham)	
Pflanze	Serpula lacrimans	
Pflanze	Lycopodium clavatum (Dunham)	
Pflanze	Lobelia inflata (Dunham)	
Pflanze	Ledum palustre (Dunham)	
Pflanze	Lactuca virosa (Dunham)	
Pflanze	Cephaelis ipecacuanha (Dunham)	
Pflanze	Beta vulgaris subsp. rapacea	
Pflanze	Trychosanthes Dioica	
Pflanze	Amorphophallus titanum	
Pflanze	Fuchsia fulgens var. rubra grandiflora	
Pflanze	Azolla filiculoides	
Pflanze	Dactylis glomerata	
Pflanze	Diospyros kaki	
Pflanze	Leycesteria formosa	
Pflanze	Phalaenopsis gigantea	
Pflanze	Cyperus papyrus	
Pflanze	Citrus paradisi (semen)	
Pflanze	Argemone pleicantha	
Pflanze	Ubulawo	
Pflanze	Quercus pedunculata Gallae	
Pflanze	Humulus lupulus e glandulis	
Pflanze	Thelychiton speciosum	
Pflanze	Salix nigra aments	
Pflanze	Cymbidium devonianum Paxton	
Pflanze	Encyclia coelesta	
Pflanze	Leucas capensis	
Pflanze	Dipodium punctatum	
Pflanze	Opuntia microdasys	
Pflanze	Phoenix dactylifera e fructibus	
Pflanze	Dendrobium lasianthera	
Pflanze	Nicotiana tabacum fermentatum	
Pflanze	Succus vegetabilis 1	
Pflanze	Succus vegetabilis 2	
Pflanze	Hosta sieboldii elegans	
Pflanze	Boswellia sacra	
Pflanze	Oncidium ornithorhynchum	
Pflanze	Vinum var. Blaufränkisch	
Pflanze	Manna	
Pflanze	Quercus glandium spiritus	
Pflanze	Viscum album - gew. auf Pyrus	
Pflanze	Mespilus germanica	
Pflanze	Malleola dentifera	
Pflanze	Aerangis distincta	

Gruppe	Name	2. Name
Pflanze	Succus fructi	
Pflanze	Psychopsis (oncidium) Kalii	
Pflanze	Trichoceros antennifer	
Pflanze	Dyakia hendersoniana	
Pflanze	Liparis viridiflora	
Pflanze	Circaeа lutetiana	
Pflanze	Dianthus alpinus	
Pflanze	Abies alba	
Pflanze	Deinanthe caerulea	
Pflanze	Sempervivum globiferum	
Pflanze	Stellaria nemorum	
Pflanze	Delphinium retrospilosum	
Pflanze	Delphinium exaltatum	
Pflanze	Thalictrum flavum	
Pflanze	Tolpis staticifolia	
Pflanze	Cestrum hartwegii	
Pflanze	Cestrum alternifolium	
Pflanze	Sedum stoloniferum	
Pflanze	Echium candicans	
Pflanze	Campanula cervicaria	
Pflanze	Boykinia aconitifolia	
Pflanze	Lysimachia barystachys	
Pflanze	Sempervivum leucanthum	
Pflanze	Peltoboykinia tellimoides	
Pflanze	Saxifraga cymbalaria	
Pflanze	Sedum dasypodium	
Pflanze	Clethra arborea	
Pflanze	Sempervivum calcareum	
Pflanze	Echeveria peacockii	
Pflanze	Pelargonium alchemilloides	
Pflanze	Geranium magniflorum	
Pflanze	Dianthus hyssopifolius	
Pflanze	Phedimus middendorffianus	
Pflanze	Sedum obtusifolium	
Pflanze	Phedimus selskianus	
Pflanze	Stokesia laevis	
Pflanze	Rhaponticum scariosum	
Pflanze	Sedum lydium	
Pflanze	Heliopsis helianthoides	
Pflanze	Piptatherum paradoxum	
Pflanze	Avenella flexuosa	
Pflanze	Elymus hispidus	
Pflanze	Sedum anacampseros	
Pflanze	Sedum cepaea	
Pflanze	Cylindropuntia imbricata	
Pflanze	Paracaryum caelestinum	
Pflanze	Lappula squarrosa	
Pflanze	Chaenorhinum minus	
Pflanze	Fallopia cilinodis	
Pflanze	Oenanthe pimpinelloides	
Pflanze	Tithonia rotundifolia	
Pflanze	Cyphostemma juttae	
Pflanze	Begonia asplenifolia	
Pflanze	Begonia masoniana	
Pflanze	Lepidium draba	
Pflanze	Echinocystis lobata	
Pflanze	Veronica longifolia	
Pflanze	Laser trilobum	
Pflanze	Campanula zangezura	
Pflanze	Tonestus lyallii	
Pflanze	Drymocallis fissa	
Pflanze	Crinodendron patagua	
Pflanze	Neslia paniculata	
Pflanze	Erodium moschatum	
Pflanze	Erica tetralix	
Pflanze	Primula aurantiaca	
Pflanze	Arachniodes standishii	
Pflanze	Sedum divergens	
Pflanze	Eremurus stenophyllus	

Gruppe	Name	2. Name
Pflanze	Anemone tomentosa	
Pflanze	Peperomia obtusifolia	
Pflanze	Peperomia rotundifolia	
Pflanze	Pilea microphylla	
Pflanze	Pinguicula rotundiflora	
Pflanze	Mestoklema tuberosum	
Pflanze	Euphorbia guentheri	
Pflanze	Backhousia citriodora	
Pflanze	Boenninghausenia albiflora	
Pflanze	Sannantha virgata	
Pflanze	Syzygium paniculatum	
Pflanze	Deinostigma tamiana	
Pflanze	Orthophytum sucrei	
Pflanze	Solanum uporo	
Pflanze	Chloris gayana	
Pflanze	Anemia rotundifolia	
Pflanze	Begonia obliqua	
Pflanze	Hylotelephium populifolium	
Pflanze	Hylotelephium maximum	
Pflanze	Geranium procurrens	
Pflanze	Geranium soboliferum	
Pflanze	Mussaenda philippica	
Pflanze	Atriplex sagittata	
Pflanze	Fuertesimalva peruviana	
Pflanze	Polygonum polymorphum	
Pflanze	Solanum angustifolium	
Pflanze	Solanum abutiloides	
Pflanze	Silphium mohrii	
Pflanze	Cleome serrulata	
Pflanze	Atraphaxis daghestanica	
Pflanze	Staphylea pinnata	
Pflanze	Sabulina verna	
Pflanze	Dianthus deltoides	
Pflanze	Ribes sanguineum	
Pflanze	Saxifraga paniculata	
Pflanze	Paeonia lactiflora	
Pflanze	Paeonia rockii	
Pflanze	Chiastophyllum oppositifolium	
Pflanze	Fontanesia phillyreoides	
Pflanze	Jurinea mollis	
Pflanze	Erodium absinthoides	
Pflanze	Saxifraga hostii	
Pflanze	Primula chungensis	
Pflanze	Saxifraga tenella	
Pflanze	Saxifraga cherleroides	
Pflanze	Degenia velebitica	
Pflanze	Solenanthus circinatus	
Pflanze	Rindera umbellata	
Pflanze	Mertensia maritima	
Pflanze	Paeonia peregrina	
Pflanze	Sedum aizoon	
Pflanze	Sedum forsterianum	
Pflanze	Saxifraga cochlearis	
Pflanze	Sempervivum arachnoideum	
Pflanze	Saxifraga cotyledon	
Pflanze	Sedum ewersii	
Pflanze	Sparganium erectum	
Pflanze	Nymphaea tetragona	
Pflanze	Nuphar pumila	
Pflanze	Crassula setulosa	
Pflanze	Primula algida	
Pflanze	Saxifraga hirsuta	
Pflanze	Fumana ericoides	
Pflanze	Saxifraga pensylvanica	
Pflanze	Cylindrophyllum tugwelliae	
Pflanze	Dorycnium hirsutum	
Pflanze	Erepssia pillansii	
Pflanze	Ruschia pulvinaris	
Pflanze	Pelargonium acetosum	

Gruppe	Name	2. Name
Pflanze	Tetragonolobus purpureus	
Pflanze	Orobanche hederae	
Pflanze	Torilis arvensis	
Pflanze	Paspalum dilatatum	
Pflanze	Crassula tetragona	
Pflanze	Crotalaria laburnifolia	
Pflanze	Athanasia dentata	
Pflanze	Oenothera speciosa	
Pflanze	Crassula pyramidalis	
Pflanze	Kalanchoe rotundifolia	
Pflanze	Cistus laurifolius	
Pflanze	Sedum montanum	
Pflanze	Urospermum dalechampii	
Pflanze	Heuchera sanguinea	
Pflanze	Osyris alba	
Pflanze	Oxalis articulata	
Pflanze	Cestrum parqui	
Pflanze	Callirhoe involucrata	
Pflanze	Stipa tenuifolia	
Pflanze	Phytolacca dioica	
Pflanze	Maclura pomifera	
Pflanze	Petromarula pinnata	
Pflanze	Cocculus laurifolius	
Pflanze	Aphyllanthes monspeliensis	
Pflanze	Biscutella laevigata	
Pflanze	Coris monspeliensis	
Pflanze	Fendlera rupicola	
Pflanze	Rhynchosstegium murale	
Pflanze	Maianthemum stellatum	
Pflanze	Hydrophyllum tenuipes	
Pflanze	Cirriphyllum piliferum	
Pflanze	Mnium stellare	
Pflanze	Encalypta streptocarpa	
Pflanze	Brachythecium rivulare	
Pflanze	Aronia arbutifolia	
Pflanze	Saxifraga nipponica	
Pflanze	Paeonia ostii	
Pflanze	Dianthus arpadianus	
Pflanze	Raphiolepis umbellata	
Pflanze	Paeonia anomala	
Pflanze	Hyacinthella lazulina	
Pflanze	Luzula nivea	
Pflanze	Saxifraga cuneifolia	
Pflanze	Geranium columbinum	
Pflanze	Speirantha gardenii	
Pflanze	Saxifraga rosacea	
Pflanze	Saxifraga exarata	
Pflanze	Geranium lucidum	
Pflanze	Paeonia emodi	
Pflanze	Paeonia suffruticosa	
Pflanze	Begonia fuchsoides	
Pflanze	Paeonia potaninii	
Pflanze	Primula kisoana	
Pflanze	Paeonia tenuifolia	
Pflanze	Paeonia mlokosewitschii	
Pflanze	Paeonia delavayi	
Pflanze	Geranium cantabrigiense	
Pflanze	Knautia drymeia	
Pflanze	Plagiomnium rostratum	
Pflanze	Cratoneuron filicinum	
Pflanze	Neckera crispa	
Pflanze	Homalia trichomanoides	
Pflanze	Thamnobryum alopecurum	
Pflanze	Neckera complanata	
Pflanze	Platygyrium repens	
Pflanze	Pterigynandrum filiforme	
Pflanze	Pseudoleskeella nervosa	
Pflanze	Anomodon attenuatus	
Pflanze	Homalothecium sericeum	

Gruppe	Name	2. Name
Pflanze	<i>Leucodon sciuroides</i>	
Pflanze	<i>Cestrum aurantiacum</i>	
Pflanze	<i>Equisetum telmateia</i>	
Pflanze	<i>Anemarrhena asphodeloides</i>	
Pflanze	<i>Wikstroemia canescens</i>	
Pflanze	<i>Richardia lutwychei</i>	
Pflanze	<i>Orbea variegata</i>	
Pflanze	<i>Escallonia illinita</i>	
Pflanze	<i>Chasmantium latifolium</i>	
Pflanze	<i>Utricularia australis</i>	
Pflanze	<i>Typha laxmannii</i>	
Pflanze	<i>Zapoteca portoricensis</i>	
Pflanze	<i>Tofieldia calyculata</i>	
Pflanze	<i>Mazus reptans</i>	
Pflanze	<i>Costus dirzoi</i>	
Pflanze	<i>Costus scaber</i>	
Pflanze	<i>Selinum carvifolia</i>	
Pflanze	<i>Tigridia pavonia</i>	
Pflanze	<i>Cestrum elegans</i>	
Pflanze	<i>Davallia teyermannii</i>	
Pflanze	<i>Aglaomorpha coronans</i>	
Pflanze	<i>Artemisia afra</i>	
Pflanze	<i>Artemisia umbelliformis</i>	
Pflanze	<i>Artemisia schmidtiana</i>	
Pflanze	<i>Adiantum raddianum</i>	
Pflanze	<i>Rhodothamnus chamaecistus</i>	
Pflanze	<i>Artemisia pontica</i>	
Pflanze	<i>Artemisia nitida</i>	
Pflanze	<i>Mormolyca ringens</i>	
Pflanze	<i>Paeonia mascula</i>	
Pflanze	<i>Aerides odoratum</i>	
Pflanze	<i>Physochlaina orientalis</i>	
Pflanze	<i>Lythrum junceum</i>	
Pflanze	<i>Ferulago serpentinica</i>	
Pflanze	<i>Frankenia hirsuta</i>	
Pflanze	<i>Amaranthus tricolor</i>	
Pflanze	<i>Anisodontea capensis</i>	
Pflanze	<i>Clinopodium thymifolium</i>	
Pflanze	<i>Clinopodium acinos</i>	
Pflanze	<i>Parmelia sulcata</i>	
Pflanze	<i>Cucurbita pepo (Fincke)</i>	
Pflanze	<i>Xantheria polycarpa</i>	
Pflanze	<i>Limonium bellidifolium</i>	
Pflanze	<i>Mesembryanthemum nodiflorum</i>	
Pflanze	<i>Isopyrum thalictroides</i>	
Pflanze	<i>Arundo donax</i>	
Pflanze	<i>Primula reticulata</i>	
Pflanze	<i>Amelanchier lamarckii</i>	
Pflanze	<i>Parrotiopsis jacquemontiana</i>	
Pflanze	<i>Ribes speciosum</i>	
Pflanze	<i>Stauntonia hexaphylla</i>	
Pflanze	<i>Paeonia daurica</i>	
Pflanze	<i>Kalmiopsis leachiana</i>	
Pflanze	<i>Comanthosphace japonica</i>	
Pflanze	<i>Thlaspi macrophyllum</i>	
Pflanze	<i>Geranium macrostylum</i>	
Pflanze	<i>Alyssum lenense</i>	
Pflanze	<i>Amsinckia calycina</i>	
Pflanze	<i>Piper capense</i>	
Pflanze	<i>Sprekelia formosissima</i>	
Pflanze	<i>Dichelostemma ida-maia</i>	
Pflanze	<i>Melica ciliata</i>	
Pflanze	<i>Securigera varia</i>	
Pflanze	<i>Polygonum affine</i>	
Pflanze	<i>Persicaria campanulata</i>	
Pflanze	<i>Campanula grossekii</i>	
Pflanze	<i>Dregea sinensis</i>	
Pflanze	<i>Solanum crispum</i>	
Pflanze	<i>Polygonum microcephalum</i>	

Gruppe	Name	2. Name
Pflanze	<i>Euryops pectinatus</i>	
Pflanze	<i>Malvastrum lateritium</i>	
Pflanze	<i>Melaleuca gibbosa</i>	
Pflanze	<i>Correa decumbens</i>	
Pflanze	<i>Crassula multicava</i>	
Pflanze	<i>Coleonema pulchellum</i>	
Pflanze	<i>Apodasmia similis</i>	
Pflanze	<i>Impatiens tinctoria</i>	
Pflanze	<i>Crassula sarcocaulis</i>	
Pflanze	<i>Cistus psilosepalus</i>	
Pflanze	<i>Eucryphia moorei</i>	
Pflanze	<i>Lophosoria quadripinnata</i>	
Pflanze	<i>Calibrachoa parviflora</i>	
Pflanze	<i>Crossandra flava</i>	
Pflanze	<i>Asparagus densiflorus</i>	
Pflanze	<i>Begonia chlorosticta</i>	
Pflanze	<i>Arthrostemma parvifolia</i>	
Pflanze	<i>Begonia minor</i>	
Pflanze	<i>Begonia wrightiana</i>	
Pflanze	<i>Piper cernuum</i>	
Pflanze	<i>Pleuropetalum darwinii</i>	
Pflanze	<i>Acorus calamus (Fincke)</i>	
Pflanze	<i>Carduus benedictus (Fincke)</i>	
Pflanze	<i>Cheloe glabra (Fincke)</i>	
Pflanze	<i>Cattleya intermedia</i>	
Pflanze	<i>Sporobolus heterolepis</i>	
Pflanze	<i>Abeliophyllum distichum</i>	
Pflanze	<i>Lobelia thapsoides</i>	
Pflanze	<i>Vinca minor (Fincke)</i>	
Pflanze	<i>Apocynum androsaemifolium (Fincke)</i>	
Pflanze	<i>Capsella bursa-pastoris (Fincke)</i>	
Pflanze	<i>Petasites hybridus (Fincke)</i>	
Pflanze	<i>Verbena urticacea (Fincke)</i>	
Pflanze	<i>Vespa crabro (Fincke)</i>	
Pflanze	<i>Zizia aurea (Fincke)</i>	
Pflanze	<i>Erigeron canadensis (Fincke)</i>	
Pflanze	<i>Justitia adhatoda (Fincke)</i>	
Pflanze	<i>Plumbago littoralis (Fincke)</i>	
Pflanze	<i>Alfa alfa (Fincke)</i>	
Pflanze	<i>Kino (Fincke)</i>	
Pflanze	<i>Inula helenium (Fincke)</i>	
Pflanze	<i>Populus tremuloides (Fincke)</i>	
Pflanze	<i>Hydropiper (Fincke)</i>	
Pflanze	<i>Platanus (Fincke)</i>	
Pflanze	<i>Thea cinensis (Fincke)</i>	
Pflanze	<i>Centella asiatica (Fincke)</i>	
Pflanze	<i>Comocladia dentata (Fincke)</i>	
Pflanze	<i>Oenanthe crocata (Fincke)</i>	
Pflanze	<i>Mercurialis (Fincke)</i>	
Pflanze	<i>Solanum tuberosum aegrotans (Fincke)</i>	
Pflanze	<i>Solanum nigrum (Fincke)</i>	
Pflanze	<i>Sarracenia purpurea (Fincke)</i>	
Pflanze	<i>Sabal serrulata (Fincke)</i>	
Pflanze	<i>Calamagrostis emodensis</i>	
Pflanze	<i>Luzula forsteri</i>	
Pflanze	<i>Lagurus ovatus</i>	
Pflanze	<i>Spodiopogon sibiricus</i>	
Pflanze	<i>Zinnia peruviana</i>	
Pflanze	<i>Linum austriacum</i>	
Pflanze	<i>Meliosma dilleniifolia</i>	
Pflanze	<i>Buphthalmum salicifolium</i>	
Pflanze	<i>Geranium wlassovianum</i>	
Pflanze	<i>Leea indica</i>	
Pflanze	<i>Leontodon hispidus</i>	
Pflanze	<i>Primula beesiana</i>	
Pflanze	<i>Primula polyanura</i>	
Pflanze	<i>Tinantia pringlei</i>	
Pflanze	<i>Cladrastis platycarpa</i>	
Pflanze	<i>Torenia fournieri</i>	

Gruppe	Name	2. Name
Pflanze	Elaeocarpus sylvestris	
Pflanze	Thunbergia battiscombei	
Pflanze	Rothea myricoides	
Pflanze	Karomia tettensis	
Pflanze	Gmelina philippensis	
Pflanze	Corytoplectus speciosus	
Pflanze	Calathea burle-marxii	
Pflanze	Glochidion obovatum	
Pflanze	Tecoma stans	
Pflanze	Iris domestica	
Pflanze	Setaria italica	
Pflanze	Gentiana campestris	
Pflanze	Cahinca (Fincke)	
Pflanze	Symphyotrichum novi-belgii	
Pflanze	Heliconia bihai	
Pflanze	Pseuderanthemum alatum	
Pflanze	Tristellateia australasiae	
Pflanze	Hugueninia tanacetifolia	
Pflanze	Heliconia latisspatha	
Pflanze	Sison amomum	
Pflanze	Talipariti tiliaceum	
Pflanze	Nypa fruticans	
Pflanze	Casearia fasciculata	
Pflanze	Steudnera discolor	
Pflanze	Rhaphidophora hookeri	
Pflanze	Anchomanes difformis	
Pflanze	Spathiphyllum wallisii	
Pflanze	Philodendron scitulum	
Pflanze	Russula ochroleuca	
Pflanze	Tradescantia pallida	
Pflanze	Anchusa arvensis	
Pflanze	Limonium minutum	
Pflanze	Rhinacanthus gracilis	
Pflanze	Poliomintha longiflora	
Pflanze	Corchorus olitorius	
Pflanze	Doronicum austriacum	
Pflanze	Stylium debile	
Pflanze	Pelargonium grandiflorum	
Pflanze	Drosanthemum hispidum	
Pflanze	Beesia calthifolia	
Pflanze	Kneiffia pumila	
Pflanze	Cortusa matthioli	
Pflanze	Isodon excisus	
Pflanze	Nymphoides peltata	
Pflanze	Costus lucanusianus	
Pflanze	Anisodus tanguticus	
Pflanze	Glandularia peruviana	
Pflanze	Astrophytum capricorne	
Pflanze	Escobaria tuberculosa	
Pflanze	Eriosyce curvispina	
Pflanze	Gymnocalycium anisitsii	
Pflanze	Aylostera fiebrigii	
Pflanze	Echinopsis aurea	
Pflanze	Copiapoa tecopillana	
Pflanze	Pyrrhocactus pilispinus	
Pflanze	Rotala indica	
Pflanze	Geranium ibericum	
Pflanze	Paradisea liliastrum	
Pflanze	Silene armeria	
Pflanze	Tolmiea menziesii	
Pflanze	Waldsteinia geoides	
Pflanze	Athyrium filix-femina	
Pflanze	Calibanus hookeri	
Pflanze	Parodia scopula	
Pflanze	Sulcorebutia arenacea	
Pflanze	Weingartia neocumingii	
Pflanze	Matucana myriacantha	
Pflanze	Neolloydia grandiflora	
Pflanze	Rebutia patericalyx	

Gruppe	Name	2. Name
Pflanze	<i>Melianthus comosus</i>	
Pflanze	<i>Spathiphyllum patinii</i>	
Pflanze	<i>Philodendron squamiferum</i>	
Pflanze	<i>Aglaonema fumeum</i>	
Pflanze	<i>Hakea nodosa</i>	
Pflanze	<i>Genista canariensis</i>	
Pflanze	<i>Peperomia puberulispica</i>	
Pflanze	<i>Anthurium gracile</i>	
Pflanze	<i>Anthurium vittariifolium</i>	
Pflanze	<i>Tripteris vaillantii</i>	
Pflanze	<i>Pelargonium tetragonum</i>	
Pflanze	<i>Delosperma rileyi</i>	
Pflanze	<i>Crambe cordifolia</i>	
Pflanze	<i>Nardus stricta</i>	
Pflanze	<i>Guettarda speciosa</i>	
Pflanze	<i>Osteomeles anthyllidifolia</i>	
Pflanze	<i>Napoleoniae imperialis</i>	
Pflanze	<i>Bomarea edulis</i>	
Pflanze	<i>Geitonoplesium cymosum</i>	
Pflanze	<i>Orlaya grandiflora</i>	
Pflanze	<i>Ranunculus lanuginosus</i>	
Pflanze	<i>Mentzelia lindleyi</i>	
Pflanze	<i>Rapistrum perenne</i>	
Pflanze	<i>Malcolmia maritima</i>	
Pflanze	<i>Ranunculus fluitans</i>	
Pflanze	<i>Nassella tenuissima</i>	
Pflanze	<i>Campomanesia guaviroba</i>	
Pflanze	<i>Lobelia pedunculata</i>	
Pflanze	<i>Calocedrus decurrens</i>	
Pflanze	<i>Plocama calabrica</i>	
Pflanze	<i>Rhinephyllum frithii</i>	
Pflanze	<i>Vallisneria americana</i>	
Pflanze	<i>Dystaenia takesimana</i>	
Pflanze	<i>Falkia repens</i>	
Pflanze	<i>Helianthemum croceum</i>	
Pflanze	<i>Brasenia schreberi</i>	
Pflanze	<i>Campanula sarmatica</i>	
Pflanze	<i>Hydrocharis morsus-ranae</i>	
Pflanze	<i>Stratiotes aloides</i>	
Pflanze	<i>Xeranthemum inapertum</i>	
Pflanze	<i>Valerianella coronata</i>	
Pflanze	<i>Lomelosia cretica</i>	
Pflanze	<i>Leucobryum glaucum</i>	
Pflanze	<i>Ammophila arenaria</i>	
Pflanze	<i>Arundo mauretanica ex herba</i>	
Pflanze	<i>Sasa masamuneana</i>	
Pflanze	<i>Taxiphyllum barbieri</i>	
Pflanze	<i>Arenaria grandiflora</i>	
Pflanze	<i>Persicaria vivipara</i>	
Pflanze	<i>Dianthus chinensis</i>	
Pflanze	<i>Zabelia monsanensis</i>	
Pflanze	<i>Geranium staphianum</i>	
Pflanze	<i>Crambe grandiflora</i>	
Pflanze	<i>Seseli libanotis</i>	
Pflanze	<i>Sasa kurilensis</i>	
Pflanze	<i>Eurhynchium striatum</i>	
Pflanze	<i>Dianthus armeria</i>	
Pflanze	<i>Leymus arenarius</i>	
Pflanze	<i>Agrostis gigantea</i>	
Pflanze	<i>Cynosurus cristatus</i>	
Pflanze	<i>Eriophorum latifolium</i>	
Pflanze	<i>Cladium mariscus</i>	
Pflanze	<i>Blysmus compressus</i>	
Pflanze	<i>Magnolia macrophylla</i>	
Pflanze	<i>Alopecurus pratensis</i>	
Pflanze	<i>Phalaris arundinacea</i>	
Pflanze	<i>Koeleria pyramidata</i>	
Pflanze	<i>Camelina sativa</i>	
Pflanze	<i>Erodium gruinum</i>	

Gruppe	Name	2. Name
Pflanze	<i>Croton eluteria</i> (Fincke)	
Pflanze	<i>Chenopodium vulvaria</i> (Fincke)	
Pflanze	<i>Anthemis nobilis</i> (Fincke)	
Pflanze	<i>Bilis inspissata</i> (Fincke)	
Pflanze	<i>Armoracia</i> (Fincke)	
Pflanze	<i>Coffea tosta</i> (Fincke)	
Pflanze	<i>Cornus rugosa</i> (Fincke)	
Pflanze	<i>Cornus florida</i> (Fincke)	
Pflanze	<i>Daphne cannabina</i> (Fincke)	
Pflanze	<i>Epigaea repens</i> (Fincke)	
Pflanze	<i>Euonymus atropurpurea</i> (Fincke)	
Pflanze	<i>Aletis farinosa</i> (Fincke)	
Pflanze	<i>Alstonia constricta</i> (Fincke)	
Pflanze	<i>Ambrosia artemisiaefolia</i> (Fincke)	
Pflanze	<i>Aethusa cynapium</i> (Fincke)	
Pflanze	<i>Ammonium phosphoricum</i> (Fincke)	
Pflanze	<i>Anagallis arvensis</i> (Fincke)	
Pflanze	<i>Aphis chenopodii glauci</i> (Fincke)	
Pflanze	<i>Apocynum androsaemifolium</i> (Fincke)	
Pflanze	<i>Aralia racemosa</i> (Fincke)	
Pflanze	<i>Asclepias tuberosa</i> (Fincke)	
Pflanze	<i>Asparagus officinalis</i> (Fincke)	
Pflanze	<i>Erodium carvifolium</i>	
Pflanze	<i>Geranium dalmaticum</i>	
Pflanze	<i>Geranium argenteum</i>	
Pflanze	<i>Poa palustris</i>	
Pflanze	<i>Juncus atratus</i>	
Pflanze	<i>Schoenus ferrugineus</i>	
Pflanze	<i>Brachypodium pinnatum</i>	
Pflanze	<i>Stewartia monadelpha</i>	
Pflanze	<i>Festuca flavescent</i>	
Pflanze	<i>Gilia tricolor</i>	
Pflanze	<i>Rosularia sedoides</i>	
Pflanze	<i>Laserpitium latifolium</i>	
Pflanze	<i>Berkheya multijuga</i>	
Pflanze	<i>Abies canadensis</i> (Fincke)	
Pflanze	<i>Actaea spicata</i> (Fincke)	
Pflanze	<i>Adenostyles alpina</i>	
Pflanze	<i>Falcaria vulgaris</i>	
Pflanze	<i>Prenanthes purpurea</i>	
Pflanze	<i>Primula vialii</i>	
Pflanze	<i>Hedysarum boutignyanum</i>	
Pflanze	<i>Saxifraga diversifolia</i>	
Pflanze	<i>Pentaschistis airoides</i>	
Pflanze	<i>Viola odorata</i> (Fincke)	
Pflanze	<i>Capsella bursa-pastoris</i> (Fincke)	
Pflanze	<i>Tilia europaea</i> (Fincke)	
Pflanze	<i>Trifolium pratense</i> (Fincke)	
Pflanze	<i>Triosteum perfoliatum</i> (Fincke)	
Pflanze	<i>Zingiber officinale</i> (Fincke)	
Pflanze	<i>Thaspium aureum</i> (Fincke)	
Pflanze	<i>Gymnocladus dioicus</i> (Fincke)	
Pflanze	<i>Heliotropium peruvianum</i> (Fincke)	
Pflanze	<i>Centella asiatica</i> (Fincke)	
Pflanze	<i>Jacaranda caroba</i> (Fincke)	
Pflanze	<i>Juglans cinerea</i> (Fincke)	
Pflanze	<i>Juglans</i> (Fincke)	
Pflanze	<i>Brachyglottis repanda</i> (Fincke)	
Pflanze	<i>Lactuca canadensis</i> (Fincke)	
Pflanze	<i>Lycopus virginicus</i> (Fincke)	
Pflanze	<i>Melilotus officinalis</i> (Fincke)	
Pflanze	<i>Myrtus communis</i> (Fincke)	
Pflanze	<i>Nuphar lutea</i> (Fincke)	
Pflanze	<i>Ocimum canum</i> (Fincke)	
Pflanze	<i>Origanum majorana</i> (Fincke)	
Pflanze	<i>Origanum vulgare</i> (Fincke)	
Pflanze	<i>Oxytropis lambertii</i> (Fincke)	
Pflanze	<i>Passiflora incarnata</i> (Fincke)	
Pflanze	<i>Plantago minor</i> (Fincke)	

Gruppe	Name	2. Name
Pflanze	Hydropiper (Fincke)	
Pflanze	Scutellaria lateriflora (Fincke)	
Pflanze	Solanum tuberosum (Fincke)	
Pflanze	Tanacetum vulgare (Fincke)	
Pflanze	Merxmullera stereophylla	
Pflanze	Creamanthodium brunneopilosum	
Pflanze	Juncus trifidus	
Pflanze	Gentiana purpurea	
Pflanze	Linum hypericifolium	
Pflanze	Mimulus cupreus	
Pflanze	Azorella compacta	
Pflanze	Creamanthodium forrestii	
Pflanze	Saxifraga manshuriensis	
Pflanze	Primula elliptica	
Pflanze	Morina nepalensis	
Pflanze	Frasera fastigiata	
Pflanze	Castilleja elmeri	
Pflanze	Gentiana affinis	
Pflanze	Anticlea elegans	
Pflanze	Papaver alpinum	
Pflanze	Hornungia alpina	
Pflanze	Saxifraga aizoides	
Pflanze	Gentianella germanica	
Pflanze	Melampyrum sylvaticum	
Pflanze	Lomalosia graminifolia	
Pflanze	Hastingsia alba	
Pflanze	Phedimus aizoon	
Pflanze	Campanula coriacea	
Pflanze	Geranium ruprechtii	
Pflanze	Erodium guttatum	
Pflanze	Pelargonium inodorum	
Pflanze	Pelargonium radens	
Pflanze	Eremogone longifolia	
Pflanze	Primula florindae	
Pflanze	Cortaderia selliana	
Pflanze	Helictotrichon planiculme	
Pflanze	Coix lacryma-jobi	
Pflanze	Utricularia longifolia	
Pflanze	Restrepia antennifera	
Pflanze	Costus talbotii	
Pflanze	Geranium maderense	
Pflanze	Bazzania trilobata	
Pflanze	Rhytidiodelphus triquetrus	
Pflanze	Plagiochila asplenoides	
Pflanze	Radula complanata	
Pflanze	Isothecium alopecuroides	
Pflanze	Porella platyphylla	
Pflanze	Plagiomnium affine	
Pflanze	Funaria hygrometrica	
Pflanze	Bryum capillare	
Pflanze	Ceratodon purpureus	
Pflanze	Frullania dilatata	
Pflanze	Metzgeria furcata	
Pflanze	Alyssum smolikanum	
Pflanze	Azara dentata	
Pflanze	Encyclia cordigera	
Pflanze	Pamianthe peruviana	
Pflanze	Syngonium angustatum	
Pflanze	Aglaonema commutatum	
Pflanze	Deuterocohnia brevispicata	
Pflanze	Caragana arborescens	
Pflanze	Alyssoides utriculata	
Pflanze	Thermopsis macrophylla	
Pflanze	Geranium phaeum	
Pflanze	Erodium foetidum	
Pflanze	Calathea crocata	
Pflanze	Euphorbia characias	
Pflanze	Helictotrichon sempervirens	
Pflanze	Sesleria coerulans	

Gruppe	Name	2. Name
Pflanze	Koeleria vallesiana	
Pflanze	Hierochloe odorata	
Pflanze	Phaenosperma globosum	
Pflanze	Piptatherum virescens	
Pflanze	Melica uniflora	
Pflanze	Deschampsia cespitosa	
Pflanze	Coronilla valentina	
Pflanze	Asphodeline lutea	
Pflanze	Hippocrepis balearica	
Pflanze	Saxifraga rotundifolia	
Pflanze	Dionysia involucrata	
Pflanze	Campanula wanneri	
Pflanze	Cyanella lutea	
Pflanze	Erodium reichardii	
Pflanze	Leucocoryne ixioides	
Pflanze	Berberis valdiviana	
Pflanze	Jovellana violacea	
Pflanze	Manettia paraguariensis	
Pflanze	Macropiper excelsum	
Pflanze	Hibbertia grossularifolia	
Pflanze	Thomasia solanaceae	
Pflanze	Orthrosanthus polystachyus	
Pflanze	Erica baccans	
Pflanze	Aristea compressa	
Pflanze	Sauraia napaulensis	
Pflanze	Broussonetia kazinoki	
Pflanze	Crossandra massaica	
Pflanze	Costus comosus	
Pflanze	Costus dubius	
Pflanze	Pleiocarpa mutica	
Pflanze	Mitriostigma axillare	
Pflanze	Geranium renardii	
Pflanze	Geranium macrorrhizum	
Pflanze	Peltaria turkmena	
Pflanze	Saxifraga canaliculata	
Pflanze	Geranium aristatum	
Pflanze	Saxifraga spathularis	
Pflanze	Stellaria holostea	
Pflanze	Geranium himalayense	
Pflanze	Caccinia strigosa	
Pflanze	Dicentra eximia	
Pflanze	Pelargonium acraeum	
Pflanze	Calanthe striata	
Pflanze	Pelargonium lanceolatum	
Pflanze	Pelargonium multibracteatum	
Pflanze	Disporum longistylum	
Pflanze	Buddleja globosa	
Pflanze	Gypsophila cerastoides	
Pflanze	Cotoneaster glacialis	
Pflanze	Eriophorum vaginatum	
Pflanze	Molopospermum peloponnesiacum	
Pflanze	Primula japonica	
Pflanze	Aubrieta deltoidea	
Pflanze	Telopea oreades	
Pflanze	Melicytus alpinus	
Pflanze	Pittosporum eugeniooides	
Pflanze	Olearia phlogopappa	
Pflanze	Carpodetus serratus	
Pflanze	Geranium sylvaticum	
Pflanze	Chasmanthera dependens	
Pflanze	Pelargonium cordifolium	
Pflanze	Begonia maculata	
Pflanze	Paronychia canariensis	
Pflanze	Oxalis psoraleoides	
Pflanze	Stromanthe thalia	
Pflanze	Anisodontea scabrosa	
Pflanze	Pomaderris aspera	
Pflanze	Peperomia glabella	
Pflanze	Marantochloa purpurea	

Gruppe	Name	2. Name
Pflanze	<i>Calathea zebra</i>	
Pflanze	<i>Adenocarpus decorticans</i>	
Pflanze	<i>Ehretia dicksonii</i>	
Pflanze	<i>Cneorum tricoccum</i>	
Pflanze	<i>Lonicera ligustrina</i>	
Pflanze	<i>Sinojackia rehderiana</i>	
Pflanze	<i>Cyclocarya paliurus</i>	
Pflanze	<i>Eustrephus latifolius</i>	
Pflanze	<i>Aphanopetalum resinosum</i>	
Pflanze	<i>Litsea cubeba</i>	
Pflanze	<i>Hydrangea scandens</i>	
Pflanze	<i>Magnolia wilsonii</i>	
Pflanze	<i>Xanthoceras sorbifolium</i>	
Pflanze	<i>Berteroa mutabilis</i>	
Pflanze	<i>Leptinella pectinata</i>	
Pflanze	<i>Dracocephalum ruyschiana</i>	
Pflanze	<i>Perezia multiflora</i>	
Pflanze	<i>Coreopsis verticillata</i>	
Pflanze	<i>Callistemon rigidus</i>	
Pflanze	<i>Firmiana platanifolia</i>	
Pflanze	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Pflanze	<i>Aponogeton distachyos</i>	
Pflanze	<i>Aegle marmelos</i>	
Pflanze	<i>Melianthus major</i>	
Pflanze	<i>Serruria fucifolia</i>	
Pflanze	<i>Geissorhiza monanthos</i>	
Pflanze	<i>Mimetes cucullatus</i>	
Pflanze	<i>Scadoxus puniceus</i>	
Pflanze	<i>Lachenalia comptonii</i>	
Pflanze	<i>Hermannia saccifera</i>	
Pflanze	<i>Restio festuciformis</i>	
Pflanze	<i>Leptospermum scoparium</i>	
Pflanze	<i>Trachelospermum jasminoides</i>	
Pflanze	<i>Russelia equisetiformis</i>	
Pflanze	<i>Bulbine frutescens</i>	
Pflanze	<i>Gibbaeum pubescens</i>	
Pflanze	<i>Petalidium coccineum</i>	
Pflanze	<i>Leucospermum oleaefolium</i>	
Pflanze	<i>Carpobrotus deliciosus</i>	
Pflanze	<i>Glottiphyllum depressum</i>	
Pflanze	<i>Protea cynaroides</i>	
Pflanze	<i>Leucadendron eucalyptifolium</i>	
Pflanze	<i>Arctotis arctotoides</i>	
Pflanze	<i>Hilliardiella aristata</i>	<i>Vernonia natalensis</i>
Pflanze	<i>Ocotea foetens</i>	
Pflanze	<i>Apodolirion buchananii</i>	
Pflanze	<i>Dierama latifolium</i>	
Pflanze	<i>Cosmos bipinnatus</i>	
Pflanze	<i>Gaillardia aristata</i>	
Pflanze	<i>Metrosideros excelsa</i>	
Pflanze	<i>Cycas revoluta</i>	
Pflanze	<i>Cyrtanthus breviflorus</i>	
Pflanze	<i>Leucosidea sericea</i>	
Pflanze	<i>Berzelia lanuginosa</i>	
Pflanze	<i>Brunia laevis</i>	
Pflanze	<i>Rhodohypoxis baurii</i>	
Pflanze	<i>Hyobanche sanguinea</i>	
Pflanze	<i>Kniphofia fluviatilis</i>	
Pflanze	<i>Aechmea chantinii</i>	
Pflanze	<i>Clidemia novemnervia</i>	
Pflanze	<i>Miconia serrulata</i>	
Pflanze	<i>Eriopsis biloba</i>	
Pflanze	<i>Combretum laxum</i>	
Pflanze	<i>Cissus erosa</i>	
Pflanze	<i>Massonia pustulata</i>	
Pflanze	<i>Tritoniopsis caffra</i>	
Pflanze	<i>Lebedouria revoluta</i>	
Pflanze	<i>Greyia sutherlandii</i>	
Pflanze	<i>Moraea modesta</i>	

Gruppe	Name	2. Name
Pflanze	<i>Encephalartos villosus</i>	
Pflanze	<i>Gomphocarpus physocarpus</i>	
Pflanze	<i>Carissa bispinosa</i>	
Pflanze	<i>Hedychium gardnerianum</i>	
Pflanze	<i>Heptacodium miconioides</i>	
Pflanze	<i>Chara intermedia</i>	
Pflanze	<i>Hylotelephium spectabile</i>	
Pflanze	<i>Calliandra surinamensis</i>	
Pflanze	<i>Socratea exorrhiza</i>	
Pflanze	<i>Verbena bonariensis</i>	
Pflanze	<i>Sorbus domestica</i>	
Pflanze	<i>Crataeva tapia</i>	
Pflanze	<i>Patrinia gibbosa</i>	
Pflanze	<i>Persicaria virginiana</i>	
Pflanze	<i>Astilbe chinensis</i>	
Pflanze	<i>Mauritia flexuosa</i>	
Pflanze	<i>Ekebergia capensis</i>	
Pflanze	<i>Burchellia bubalina</i>	
Pflanze	<i>Asplenium trichomanes</i>	
Pflanze	<i>Senecio speciosus</i>	
Pflanze	<i>Portulacaria afra</i>	
Pflanze	<i>Watsonia pillansii</i>	
Pflanze	<i>Clivia miniata</i>	
Pflanze	<i>Albuca setosa</i>	
Pflanze	<i>Hypoxis hemerocallidea</i>	
Pflanze	<i>Coccinia palmata</i>	
Pflanze	<i>Harpephyllum caffrum</i>	
Pflanze	<i>Maerua cafra</i>	
Pflanze	<i>Tecomaria capensis</i>	
Pflanze	<i>Arctotheca populifolia</i>	
Pflanze	<i>Erythrina caffra</i>	
Pflanze	<i>Acanthus hungaricus</i>	
Pflanze	<i>Boisduvalia densiflora</i>	
Pflanze	<i>Abelia parvifolia</i>	
Pflanze	<i>Androsace sarmentosa</i>	
Pflanze	<i>Cyrilla racemiflora</i>	
Pflanze	<i>Phacelia minor</i>	
Pflanze	<i>Glaucium flavum</i>	
Pflanze	<i>Boykinia major</i>	
Pflanze	<i>Alonsoa meridionalis</i>	
Pflanze	<i>Petunia integrifolia</i>	
Pflanze	<i>Sideroxylon inerme</i>	
Pflanze	<i>Gilia achilleifolia</i>	
Pflanze	<i>Aethephylum pinnatifidum</i>	
Pflanze	<i>Moltzia petraea</i>	
Pflanze	<i>Sideroxylon mirmulans</i>	
Pflanze	<i>Sideroxylon marginatum</i>	
Pflanze	<i>Delosperma cooperi</i>	
Pflanze	<i>Disa uniflora</i>	
Pflanze	<i>Pleurothallis lanceana</i>	
Pflanze	<i>Clavija weberbaueri</i>	
Pflanze	<i>Maxillaria uncata</i>	
Pflanze	<i>Codonanthe crassifolia</i>	
Pflanze	<i>Triplaris peruviana</i>	
Pflanze	<i>Utricularia foliosa</i>	
Pflanze	<i>Psychotria elata</i>	
Pflanze	<i>Notopleura uliginosa</i>	
Pflanze	<i>Centropogon granulosus</i>	
Pflanze	<i>Bauhinia variegata</i>	
Pflanze	<i>Helianthemum nummularium (Bach)</i>	
Pflanze	<i>Genipa americana</i>	
Pflanze	<i>Psychotria pilosa</i>	
Pflanze	<i>Bletilla striata</i>	
Pflanze	<i>Dyckia goiana</i>	
Pflanze	<i>Drimys winteri</i>	
Pflanze	<i>Francoa sonchifolia</i>	
Pflanze	<i>Arundina graminifolia</i>	
Pflanze	<i>Aphelandra aurantiaca</i>	
Pflanze	<i>Conostegia subcrustulata</i>	

Gruppe	Name	2. Name
Pflanze	Urera rzedowskii	
Pflanze	Hippobroma longiflora	
Pflanze	Bidens ferulifolia	
Pflanze	Gustavia superba	
Pflanze	Schefflera arboricola	
Pflanze	Prunus cerasus	
Pflanze	Nemesia strumosa	
Pflanze	Hebenstretia dentata	
Pflanze	Streptocarpus saxorum	
Pflanze	Cymbalaria muralis	
Pflanze	Zinnia elegans	
Pflanze	Dicliptera sericea	
Pflanze	Ischyrolepis sieberi	
Pflanze	Dorotheanthus bellidiformis	
Pflanze	Arthropodium cirratum	
Pflanze	Tetragonia tetragonoides	
Pflanze	Doryanthes palmeri	
Pflanze	Telekia speciosa	
Pflanze	Rondelettia odorata	
Pflanze	Pentas lanceolata	
Pflanze	Hydrocleys nymphoides	
Pflanze	Ochna madagascarensis	
Pflanze	Angelonia biflora	
Pflanze	Passiflora foetida	
Pflanze	Commelina mascarenica	
Pflanze	Jasminum multiflorum	
Pflanze	Barringtonia asiatica	
Pflanze	Rinorea apiculata	
Pflanze	Woodfordia fruticosa	
Pflanze	Senna alata	
Pflanze	Pachypodium rosulatum	
Pflanze	Dombeya lucida	
Pflanze	Selaginella kraussiana	
Pflanze	Petrea subserata	
Pflanze	Peperomia claytonioides	
Pflanze	Allamanda cathartica	
Pflanze	Merremia peltata	
Pflanze	Mutisia subulata	
Pflanze	Sonneratia alba	
Pflanze	Ravenala madagascariensis	
Pflanze	Drypetes madagascariensis	
Pflanze	Sida rhombifolia	
Pflanze	Sorindeia madagascariensis	
Pflanze	Macphersonia gracilis	
Pflanze	Cissus quadrangularis	
Pflanze	Kitaibelia vitifolia	
Pflanze	Vanilla madagascariensis	
Pflanze	Tamarix ramosissima	
Pflanze	Corokia cotoneaster	
Pflanze	Callicarpa japonica	
Pflanze	Catalpa bignonioides	
Pflanze	Cephalaria gigantea	
Pflanze	Ratibida pinnata	
Pflanze	Carpenteria californica	
Pflanze	Dichorisandra mosaica	
Pflanze	Codonopsis clematidea	
Pflanze	Tarenna gracilis	
Pflanze	Ixora chinensis	
Pflanze	Proiphys amboinensis	
Pflanze	Heliconia spathocircinata	
Pflanze	Palisota pynaertii	
Pflanze	Medinilla magnifica	
Pflanze	Uncaria peltata	
Pflanze	Vasconcellea pubescens	
Pflanze	Muehlenbeckia axillaris	
Pflanze	Ruellia geminiflora	
Pflanze	Lavatera olbia	
Pflanze	Asyneuma canescens	
Pflanze	Onosma bourgaei	

Gruppe	Name	2. Name
Pflanze	Ceratostigma plumbaginoides	
Pflanze	Incarvillea olgae	
Pflanze	Tacca chantrieri	
Pflanze	Blumenbachia hieronymi	
Pflanze	Psilliostachys suwarowii	
Pflanze	Chirita sclerophylla	
Pflanze	Echinops spinosissimus	
Pflanze	Scolymus maculatus	
Pflanze	Phygelius aequalis	
Pflanze	Cautleya spicata	
Pflanze	Cypripedium acaule	
Pflanze	Erigeron philadelphicus	
Pflanze	Pseudognaphalium obtusifolium	
Pflanze	Heracleum lanatum	
Pflanze	Hepatica nobilis	
Pflanze	Clintonia borealis	
Pflanze	Crataegus succulenta	
Pflanze	Astragalus nuttallii	
Pflanze	Lotus corniculatus	
Pflanze	Piscidia piscipula	
Pflanze	Cullen corylifolium	
Pflanze	Dipteryx odorata	
Pflanze	Vicia caroliniana	
Pflanze	Backhousia myrtifolia	
Pflanze	Guiera senegalensis	
Pflanze	Pteleopsis suberosa	
Pflanze	Terminalia laxiflora	
Pflanze	Callistemon linearis	
Pflanze	Leptospermum squarrosum	
Pflanze	Fuchsia procumbens	
Pflanze	Paullinia pinnata	
Pflanze	Sesamum indicum	
Pflanze	Garcinia cowa	
Pflanze	Cornus nuttallii	
Pflanze	Polemonium reptans	
Pflanze	Polemonium pulcherrimum	
Pflanze	Pelargonium asperum	
Pflanze	Guaiacum officinale	
Pflanze	Musa paradisiaca	
Pflanze	Rhododendron aureum	
Pflanze	Salix amygdaloïdes	
Pflanze	Tussilago farfara	
Pflanze	Strychnos tieute	
Pflanze	Toxicodendron radicans	
Pflanze	Ficus macrophylla	
Pflanze	Quercus pendunculata	
Pflanze	Sida alnifolia	
Pflanze	Sutherlandia frutescens	
Pflanze	Forsythia europaea	
Pflanze	Spathodea campanulata	
Pflanze	Olea syrica	
Pflanze	Asclepias cordifolia	
Pflanze	Hoya carnosa	
Pflanze	Periploca nigrescens	
Pflanze	Sinningia allagophylla	
Pflanze	Chilospermum linearis	
Pflanze	Garcinia humilis	
Pflanze	Hypericum androsaemum	
Pflanze	Passiflora mollissima	
Pflanze	Hibiscus schizopetalus	
Pflanze	Passiflora coccinea	
Pflanze	Nolina microcarpa	
Pflanze	Salvia divinorum	
Pflanze	Epilobium canum	
Pflanze	Hibiscus syriacus	
Pflanze	Sansevieria trifasciata	
Pflanze	Campanula trachelium	
Pflanze	Hydnocarpus kurzii	
Pflanze	Dipterocarpus turbinatus	

Gruppe	Name	2. Name
Pflanze	Abutilon theophrasti	
Pflanze	Tilia europea	
Pflanze	Arisaema ringens	
Pflanze	Aquilaria malaccensis	
Pflanze	Brucea javanica	
Pflanze	Drosera rotundifolia	
Pflanze	Pelargonium odoratissimum	
Pflanze	Osmorhiza aristata	
Pflanze	Swietenia mahogani	
Pflanze	Trichilia emetica	
Pflanze	Canarium luzonicum	
Pflanze	Dacryodes excelsa	
Pflanze	Betula pendula	
Pflanze	Platycodon grandiflorum	
Pflanze	Goodyera pubescens	
Pflanze	Ilex mucronata	
Pflanze	Lactuca canadensis	
Pflanze	Lycopus americanus	
Pflanze	Maianthemum canadense	
Pflanze	Monarda punctata	
Pflanze	Persicaria maculosa	
Pflanze	Opulaster opulifolius	
Pflanze	Polygonatum biflorum	
Pflanze	Sanicula canadensis	
Pflanze	Sagittaria latifolia	
Pflanze	Streptopus lanceolatus	
Pflanze	Solidago speciosa	
Pflanze	Sium suave	
Pflanze	Ulmus americana	
Pflanze	Tilia americana	
Pflanze	Uvularia perfoliata	
Pflanze	Vaccinium corymbosum	
Pflanze	Viola pedata	
Pflanze	Equisetum hyemale	
Pflanze	Smilax officinalis	
Pflanze	Abies bracteata	
Pflanze	Parthenium argentatum	
Pflanze	Filix filix-mas	
Pflanze	Oenothera elata	
Pflanze	Phlox diffusa	
Pflanze	Solidago californica	
Pflanze	Triteleia ixiooides	
Pflanze	Vernonia noveboracensis	
Pflanze	Epilobium latifolium	
Pflanze	Ceratophyllum submersum	
Pflanze	Myrica pensylvanica	
Pflanze	Primula elatior	
Pflanze	Vicia bithynica	
Pflanze	Epilobium angustifolium	
Pflanze	Inula conyzae	
Pflanze	Erigeron acer	
Pflanze	Artemisia tridentata	
Pflanze	Eupatorium capillifolium	
Pflanze	Phyllanthus amarus	
Pflanze	Xylopia aethiopica	
Pflanze	Metrosideros tremuloides	
Pflanze	Malosma laurina	
Pflanze	Blighia sapida	
Pflanze	Dendrocide sinuata	
Pflanze	Vaccinium macrocarpon	
Pflanze	Veratrum nigrum	
Pflanze	Vernonia amygdalina	
Pflanze	Vernonia anthelmintica	
Pflanze	Chrysopogon zizanioides	
Pflanze	Vinca major	
Pflanze	Vincetoxicum officinale	
Pflanze	Melanthera biflora	
Pflanze	Xanthorhiza simplicissima	
Pflanze	Pausinystalia johimbe	

Gruppe	Name	2. Name
Pflanze	Zea italica	
Pflanze	Macleaya cordata	
Pflanze	Persicaria hydropiper	
Pflanze	Alnus incana	
Pflanze	Pyrus canadensis	
Pflanze	Antennaria neglecta	
Pflanze	Eurybia macrophylla	
Pflanze	Chamaedaphne calyculata	
Pflanze	Castilleja coccinea	
Pflanze	Cornus alba	
Pflanze	Pterocarpus santalinus	
Pflanze	Pulicaria dysenterica	
Pflanze	Camellia sinensis	
Pflanze	Cascabela thevetia	
Pflanze	Tylophora indica	
Pflanze	Ulmus glabra	
Pflanze	Ulmus minor	
Pflanze	Ulmus procera	
Pflanze	Urena lobata	
Pflanze	Victoria amazonica	
Pflanze	Ramonda myconi	
Pflanze	Seriphidium cinnum	
Pflanze	Erythrina flabelliformis	
Pflanze	Prosopis velutina	
Pflanze	Grossularia oxyacanthoides	
Pflanze	Ficus drupacea	
Pflanze	Pilea pumila	
Pflanze	Celtis occidentalis	
Pflanze	Carphephorus odoratissimus	
Pflanze	Lilium candidum	
Pflanze	Lilium longiflorum	
Pflanze	Aloysia citriodora	
Pflanze	Lippia graveolens	
Pflanze	Lonicera caprifolia	
Pflanze	Luffa actangula	
Pflanze	Luffa bendaui	
Pflanze	Lunaria annua	
Pflanze	Madia elegans	
Pflanze	Malva neglecta	
Pflanze	Malva parviflora	
Pflanze	Malva sylvestris	
Pflanze	Ilex paraguayensis	
Pflanze	Melastoma malabathricum	
Pflanze	Hymenocallis littoralis	
Pflanze	Mimosa dormiens	
Pflanze	Mesembryanthemum crystallinum	
Pflanze	Mimulus luteus	
Pflanze	Monsonia emarginata	
Pflanze	Morinda umbellata	
Pflanze	Mimulus lewisii	
Pflanze	Murraya koenigii	
Pflanze	Brosimum acutifolium	
Pflanze	Sinapis arvensis	
Pflanze	Myosotis sylvatica	
Pflanze	Myrica asplenifolia	
Pflanze	Myrica gale	
Pflanze	Luma chequen	
Pflanze	Narthecium ossifragum	
Pflanze	Nepeta cataria	
Pflanze	Polyscias scutellaria	
Pflanze	Atriplex portulacoides	
Pflanze	Ochrosia borbonica	
Pflanze	Ocimum gratissimum	
Pflanze	Oldenlandia affinis	
Pflanze	Oldenlandia diffusa	
Pflanze	Oldenlandia herbacea	
Pflanze	Onopordum acanthium	
Pflanze	Onosmodium virginianum	
Pflanze	Operculina turpethum	

Gruppe	Name	2. Name
Pflanze	<i>Umbellularia californica</i>	
Pflanze	<i>Origanum dictamnus</i>	
Pflanze	<i>Orthosiphon aristatus</i>	
Pflanze	<i>Mimulus cardinalis</i>	
Pflanze	<i>Larrea tridentata</i>	
Pflanze	<i>Paullinia cupana</i>	
Pflanze	<i>Pelargonium graveolens</i>	
Pflanze	<i>Pelargonium reniforme</i>	
Pflanze	<i>Phoenix dactylifera</i>	
Pflanze	<i>Phyllagathis rotundifolium</i>	
Pflanze	<i>Asplenium scolopendrium</i>	
Pflanze	<i>Picea abies</i>	
Pflanze	<i>Helminthotheca echioides</i>	
Pflanze	<i>Pimpinella major</i>	
Pflanze	<i>Pinus sylvestris</i>	
Pflanze	<i>Pinus palustris</i>	
Pflanze	<i>Pinus strobus</i>	
Pflanze	<i>Piper sarmentosum</i>	
Pflanze	<i>Pithecellobium jiringa</i>	
Pflanze	<i>Pluchea indica</i>	
Pflanze	<i>Pogostemon cablin</i>	
Pflanze	<i>Polianthes tuberosa</i>	
Pflanze	<i>Persicaria bistorta</i>	
Pflanze	<i>Fallopia multiflora</i>	
Pflanze	<i>Persicaria sagittata</i>	
Pflanze	<i>Polymnia sonchifolia</i>	
Pflanze	<i>Smallanthus uvedalia</i>	
Pflanze	<i>Callionia canadensis</i>	
Pflanze	<i>Soldanella alpina</i>	
Pflanze	<i>Periploca graeca</i>	
Pflanze	<i>Ilex verticillata</i>	
Pflanze	<i>Cerasus vulgaris</i>	
Pflanze	<i>Pseudowintera colorata</i>	
Pflanze	<i>Psidium guajava</i>	
Pflanze	<i>Bituminaria bituminosa</i>	
Pflanze	<i>Pulicaria vulgaris</i>	
Pflanze	<i>Pyracantha atalantoides</i>	
Pflanze	<i>Tanacetum parthenium</i>	
Pflanze	<i>Tanacetum coccineum</i>	
Pflanze	<i>Pyrola minor</i>	
Pflanze	<i>Aucuparia americana</i>	
Pflanze	<i>Rafflesia hasseltii</i>	
Pflanze	<i>Ficaria verna</i>	
Pflanze	<i>Ranunculus scleratus</i>	
Pflanze	<i>Raphanus raphanistrum</i>	
Pflanze	<i>Rauvolfia serpentina</i>	
Pflanze	<i>Frangula purshiana</i>	
Pflanze	<i>Rheum rhabonticum</i>	
Pflanze	<i>Rhodomyrtus tomentosa</i>	
Pflanze	<i>Toxicodendron diversilobum</i>	
Pflanze	<i>Rosa rubiginosa</i>	
Pflanze	<i>Rumex acetosella</i>	
Pflanze	<i>Rumex alpinus</i>	
Pflanze	<i>Rumex britannica</i>	
Pflanze	<i>Salicornia europaea</i>	
Pflanze	<i>Salix triandra</i>	
Pflanze	<i>Salsola kali</i>	
Pflanze	<i>Santolina chamaecyparissus</i>	
Pflanze	<i>Talisia esculenta</i>	
Pflanze	<i>Melicoccus bijugatus</i>	
Pflanze	<i>Schefflera heterophylla</i>	
Pflanze	<i>Packera aurea</i>	
Pflanze	<i>Senna alexandrina</i>	
Pflanze	<i>Sequoia sempervirens</i>	
Pflanze	<i>Aristolochia serpentaria</i>	
Pflanze	<i>Serratula tinctoria</i>	
Pflanze	<i>Sesbania grandiflora</i>	
Pflanze	<i>Sigesbeckia orientalis</i>	
Pflanze	<i>Silene laciniata</i>	

Gruppe	Name	2. Name
Pflanze	Silphium cyrenaicum	
Pflanze	Simarouba versicolor	
Pflanze	Sisyrinchium bellum	
Pflanze	Sium sisarum	
Pflanze	Maianthemum racemosum	
Pflanze	Solanum xanthocarpum	
Pflanze	Sonchus oleraceus	
Pflanze	Sonchus palustris	
Pflanze	Acmella oleracea	
Pflanze	Filipendula ulmaria	
Pflanze	Drimia maritima	
Pflanze	Stachys palustris	
Pflanze	Stephanotis floribunda	
Pflanze	Strophanthus sarmentosus	
Pflanze	Strychnos wallichiana	
Pflanze	Styrax benzoin	
Pflanze	Styrax officinalis	
Pflanze	Tagetes erecta	
Pflanze	Tamarix canariensis	
Pflanze	Tanacetum balsamita	
Pflanze	Cerbera manghas	
Pflanze	Taxus canadensis	
Pflanze	Terminalia chebula	
Pflanze	Tetracera indica	
Pflanze	Teucrium chamaedrys	
Pflanze	Thalictrum dasycarpum	
Pflanze	Thapsia garganica	
Pflanze	Tilia tomentosa	
Pflanze	Tinospora cordifolia	
Pflanze	Torilis nodosa	
Pflanze	Triopogandra diuretica	
Pflanze	Tragopogon pratensis	
Pflanze	Linnaeosicyos amara	
Pflanze	Trillium grandiflorum	
Pflanze	Trillium cernuum	
Pflanze	Triticum aestivum	
Pflanze	Triumfetta semitriloba	
Pflanze	Petasites pyrenaicus	
Pflanze	Dites bicolor	
Pflanze	Chamaerops humilis	
Pflanze	Geonoma linearis	
Pflanze	Pyrostegia venusta	
Pflanze	Plantago afra	
Pflanze	Caulerpa taxifolia	
Pflanze	Aframomum angustifolium	
Pflanze	Vepris madagascariaca	
Pflanze	Fernandoa madagascariensis	
Pflanze	Rafflesia arnoldii	
Pflanze	Calomeria amaranthoides	
Pflanze	Lysimachia vulgaris	
Pflanze	Primula farinosa	
Pflanze	Trientalis borealis	
Pflanze	Pyrola rotundifolia	
Pflanze	Arctostaphylos viscida	
Pflanze	Oxydendrum arboreum	
Pflanze	Toxicodendron pubescens	
Pflanze	Ocimum tenuiflorum	
Pflanze	Ballota nigra	
Pflanze	Verbascum thapsus	
Pflanze	Euphrasia officinalis	
Pflanze	Penstemon menziesii	
Pflanze	Rhinanthus serotinus	
Pflanze	Striga asiatica	
Pflanze	Fabiana imbricata	
Pflanze	Mandragora officinarum	
Pflanze	Petroselinum crispum	
Pflanze	Narthex asafoetida	
Pflanze	Cuminum cyminum	
Pflanze	Sanicula europea	

Gruppe	Name	2. Name
Pflanze	Silphium laciniatum	
Pflanze	Camphora officinalis	
Pflanze	Umbilicus rupestris	
Pflanze	Mimulus guttatus	
Pflanze	Saxifraga stolonifera	
Pflanze	Raphanus sativus	
Pflanze	Corydalis aurea	
Pflanze	Capnoides sempervirens	
Pflanze	Dicentra cucullaria	
Pflanze	Phyllanthus niruri	
Pflanze	Andersonia rohitika	
Pflanze	Handroanthus impetiginosus	
Pflanze	Metrosideros robusta	
Pflanze	Melaleuca leucadendra	
Pflanze	Angophora costata	
Pflanze	Daphne indica	
Pflanze	Theobroma cacao	
Pflanze	Abelmoschus moschatus	
Pflanze	Draba incana	
Pflanze	Diplotaxis tenuifolia	
Pflanze	Paronychia illecebroides	
Pflanze	Saponaria officinalis	
Pflanze	Disocactus flagelliformis	
Pflanze	Lophophora williamsii	
Pflanze	Rheum palmatum	
Pflanze	Carapichea ipecacuanha	
Pflanze	Mitchella repens	
Pflanze	Alliaria petiolata	
Pflanze	Cinchona officinalis	
Pflanze	Dionaea muscipula	
Pflanze	Dysphania ambrosioides	
Pflanze	Actaea racemosa	
Pflanze	Ostrya virginiana	
Pflanze	Fagus sylvatica	
Pflanze	Juglans regia (Fincke)	
Pflanze	Frangula dodonei	
Pflanze	Nectandra puberula	
Pflanze	Piper betel	
Pflanze	Piper umbellatum	
Pflanze	Citrus medica	
Pflanze	Agathosma crenulata	
Pflanze	Bambusa bambos	
Pflanze	Alnus rubra	
Pflanze	Quercus robur	
Pflanze	Phaseolus vulgaris	
Pflanze	Indigofera tinctoria	
Pflanze	Dalbergia pinnata	
Pflanze	Croton eluteria	
Pflanze	Mallotus pallidus	
Pflanze	Stillingia sylvatica	
Pflanze	Vataireopsis araroba	
Pflanze	Hevea brasiliensis	
Pflanze	Jatropha curcas	
Pflanze	Cnidoscolus urens	
Pflanze	Potentilla tormentilla	
Pflanze	Cormus domestica	
Pflanze	Malus pumila	
Pflanze	Prunus amygdalus	
Pflanze	Crataegus curvisepala	
Pflanze	Cerasus laurocerasus	
Pflanze	Eurycoma longifolia	
Pflanze	Simaba cedron	
Pflanze	Castela erecta	
Pflanze	Rudbeckia hirta	
Pflanze	Tabernanthe iboga	
Pflanze	Cocos nucifera	
Pflanze	Anemone pratensis	
Pflanze	Erythroxylum coca	
Pflanze	Carex hirta	

Gruppe	Name	2. Name
Pflanze	<i>Abies balsamea</i>	
Pflanze	<i>Picea glauca</i>	
Pflanze	<i>Acacia dealbata</i>	
Pflanze	<i>Achillea erba-rotta</i>	
Pflanze	<i>Iresine calea</i>	
Pflanze	<i>Aconitum septentrionale</i>	
Pflanze	<i>Actaea rubra</i>	
Pflanze	<i>Adansonia digitata</i>	
Pflanze	<i>Adonis aestivalis</i>	
Pflanze	<i>Aesculus carnea</i>	
Pflanze	<i>Ageratum conyzoides</i>	
Pflanze	<i>Dorema ammoniacum</i>	
Pflanze	<i>Parthenocissus quinquefolia</i>	
Pflanze	<i>Ampelopsis trifoliata</i>	
Pflanze	<i>Panicum paludosum</i>	
Pflanze	<i>Illicium verum</i>	
Pflanze	<i>Anthriscus caucalis</i>	
Pflanze	<i>Artemisia annua</i>	
Pflanze	<i>Aspalathus linearis</i>	
Pflanze	<i>Astracantha gummifera</i>	
Pflanze	<i>Peucedanum oreoselinum</i>	
Pflanze	<i>Glycosmis pentaphylla</i>	
Pflanze	<i>Atriplex patula</i>	
Pflanze	<i>Aucklandia lappa</i>	
Pflanze	<i>Aucuba japonica</i>	
Pflanze	<i>Baccharis genistelloides</i>	
Pflanze	<i>Myroxylon balsamum</i>	
Pflanze	<i>Banksia robur</i>	
Pflanze	<i>Banksia serrata</i>	
Pflanze	<i>Barringtonia racemosa</i>	
Pflanze	<i>Bidens tripartita</i>	
Pflanze	<i>Blumea balsamifera</i>	
Pflanze	<i>Boerhavia diffusa</i>	
Pflanze	<i>Bromus ramosus</i>	
Pflanze	<i>Bryonia cretica</i>	
Pflanze	<i>Bupleurum rotundifolium</i>	
Pflanze	<i>Caesalpinia bonduc</i>	
Pflanze	<i>Chiococca alba</i>	
Pflanze	<i>Dieffenbachia seguine</i>	
Pflanze	<i>Calliandra houstoniana</i>	
Pflanze	<i>Calochortus leichtlinii</i>	
Pflanze	<i>Calochortus tolmiei</i>	
Pflanze	<i>Calotropis procera</i>	
Pflanze	<i>Calystegia sepium</i>	
Pflanze	<i>Campanula rapunculus</i>	
Pflanze	<i>Armoracia rusticana</i>	
Pflanze	<i>Cardamine laciniata</i>	
Pflanze	<i>Eruca vesicaria</i>	
Pflanze	<i>Poa nemoralis</i>	
Pflanze	<i>Aphanes arvensis</i>	
Pflanze	<i>Allium schoenoprasum</i>	
Pflanze	<i>Alpinia conchigera</i>	
Pflanze	<i>Alcea rosea</i>	
Pflanze	<i>Ammobium alatum</i>	
Pflanze	<i>Cassia fistula</i>	
Pflanze	<i>Senna occidentalis</i>	
Pflanze	<i>Senna sophera</i>	
Pflanze	<i>Castela texana</i>	
Pflanze	<i>Cecropia peltata</i>	
Pflanze	<i>Cedrus libani</i>	
Pflanze	<i>Centaurea jacea</i>	
Pflanze	<i>Centaurea scabiosa</i>	
Pflanze	<i>Centaurea africana</i>	
Pflanze	<i>Coccinia grandis</i>	
Pflanze	<i>Ceratotheca triloba</i>	
Pflanze	<i>Chrysanthemum indicum</i>	
Pflanze	<i>Chrysanthemum maximum</i>	
Pflanze	<i>Chrysanthemum morifolium</i>	
Pflanze	<i>Cicer arietinum</i>	

Gruppe	Name	2. Name
Pflanze	Cichorium endivia	
Pflanze	Cissampelos torulosa	
Pflanze	Citrus maxima	
Pflanze	Citrus sinensis	
Pflanze	Clematis virginiana	
Pflanze	Cleome gynandra	
Pflanze	Clerodendrum infortunatum	
Pflanze	Plectranthus amboinicus	
Pflanze	Plectranthus scutellarioides	
Pflanze	Colutea orientalis	
Pflanze	Combretum micranthum	
Pflanze	Commiphora mukul	
Pflanze	Commiphora myrrha	
Pflanze	Copaifera officinalis	
Pflanze	Cornus sanguinea	
Pflanze	Erythraea chironioides	
Pflanze	Centaurea benedicta	
Pflanze	Acokanthera schimperi	
Pflanze	Carthamus tinctorius	
Pflanze	Erysimum cheiranthoides	
Pflanze	Hesperis matronalis	
Pflanze	Cercis siliquastrum	
Pflanze	Matricaria chamomilla	
Pflanze	Chassalia chartacea	
Pflanze	Dysphania botrys	
Pflanze	Coscinium blumeanum	
Pflanze	Costus spicatus	
Pflanze	Cotinus coggygria	
Pflanze	Cratoxylon indicum	
Pflanze	Crepis setosa	
Pflanze	Cucurbita maxima	
Pflanze	Gonolobus cundurango	
Pflanze	Callitris rhomboidea	
Pflanze	Chamaecyparis lawsoniana	
Pflanze	Crupina vulgaris	
Pflanze	Strychnos toxifera	
Pflanze	Cuscuta epithymum	
Pflanze	Cyclamen hederifolium	
Pflanze	Cymbopogon martini	
Pflanze	Cynara cardunculus	
Pflanze	Cypripedium parviflorum	
Pflanze	Dahlia pinnata	
Pflanze	Delphinium nudicaule	
Pflanze	Descurainia sophia	
Pflanze	Caesalpinia ferrea	
Pflanze	Dichapetalum cymosum	
Pflanze	Adenandra uniflora	
Pflanze	Dipodium squamatum	
Pflanze	Dipsacus fullonum	
Pflanze	Doronicum pardalianches	
Pflanze	Dudleya cymosa	
Pflanze	Malmea depressa	
Pflanze	Elettaria cardamomum	
Pflanze	Embelia ribes	
Pflanze	Epilobium hirsutum	
Pflanze	Orobanche virginianus	
Pflanze	Lens culinaris	
Pflanze	Erythronium dens-canis	
Pflanze	Erythronium purpurascens	
Pflanze	Erythrophleum judiciale	
Pflanze	Ageratina aromatica	
Pflanze	Ageratina dendroides	
Pflanze	Eutrochium purpureum	
Pflanze	Euphorbia parviflora	
Pflanze	Eysenhardtia polystachya	
Pflanze	Filipendula vulgaris	
Pflanze	Fuchsia fulgens	
Pflanze	Galium concinnum	
Pflanze	Gentianella quinquefolia	

Gruppe	Name	2. Name
Pflanze	<i>Geranium bicknellii</i>	
Pflanze	<i>Gilia capitata</i>	
Pflanze	<i>Gladiolus communis</i>	
Pflanze	<i>Helichrysum stoechas</i>	
Pflanze	<i>Antennaria dioica</i>	
Pflanze	<i>Gomphrena arborescens</i>	
Pflanze	<i>Goniothalamus scortechinii</i>	
Pflanze	<i>Grevillea speciosa</i>	
Pflanze	<i>Grindelia squarrosa</i>	
Pflanze	<i>Cremastosperma leiophyllum</i>	
Pflanze	<i>Marsdenia sylvestris</i>	
Pflanze	<i>Gymnocladus dioica</i>	
Pflanze	<i>Haematoxylum campechianum</i>	
Pflanze	<i>Harpagophytum zeyheri</i>	
Pflanze	<i>Desmodium tortuosum</i>	
Pflanze	<i>Heliotropium arborescens</i>	
Pflanze	<i>Helleborus foetidus</i>	
Pflanze	<i>Helminthochortos</i>	
Pflanze	<i>Chamaelirium luteum</i>	
Pflanze	<i>Apium inundatum</i>	
Pflanze	<i>Hemidesmus indicus</i>	
Pflanze	<i>Hieracium murorum</i>	
Pflanze	<i>Elaeagnus rhamnoides</i>	
Pflanze	<i>Wrightia antidysenterica</i>	
Pflanze	<i>Moraea collina</i>	
Pflanze	<i>Hypochoeris radicata</i>	
Pflanze	<i>Symplocarpus foetidus</i>	
Pflanze	<i>Ilex vomitoria</i>	
Pflanze	<i>Illecebrum verticillatum</i>	
Pflanze	<i>Peucedanum ostruthium</i>	
Pflanze	<i>Iris douglasiana</i>	
Pflanze	<i>Isopogon anethifolius</i>	
Pflanze	<i>Jacaranda caucana</i>	
Pflanze	<i>Ipomoea dumosa</i>	
Pflanze	<i>Juglans nigra</i>	
Pflanze	<i>Odontonema rubrum</i>	
Pflanze	<i>Rhamnus humboldtiana</i>	
Pflanze	<i>Pterocarpus marsupium</i>	
Pflanze	<i>Hagenia abyssinica</i>	
Pflanze	<i>Lachnanthes caroliniana</i>	
Pflanze	<i>Lagenaria siceraria</i>	
Pflanze	<i>Lamium galeobdolon</i>	
Pflanze	<i>Lappula myosotis</i>	
Pflanze	<i>Lathyrus latifolius</i>	
Pflanze	<i>Lathyrus venosus</i>	
Pflanze	<i>Lawsonia inermis</i>	
Pflanze	<i>Maxillaria longipetala</i>	
Pflanze	<i>Habenaria dentata</i>	
Pflanze	<i>Ponthieva pubescens</i>	
Pflanze	<i>Masdevallia veitchiana</i>	
Pflanze	<i>Amorphophallus konjac</i>	
Pflanze	<i>Ophioglossum vulgatum</i>	
Pflanze	<i>Pinus halepensis</i>	
Pflanze	<i>Epimedium setosum</i>	
Pflanze	<i>Primula obconca</i>	
Pflanze	<i>Sobralia dichotoma</i>	
Pflanze	<i>Romneya coulteri</i>	
Pflanze	<i>Simmondsia chinensis</i>	
Pflanze	<i>Gentiana sedifolia</i>	
Pflanze	<i>Echinopsis pachanoi</i>	
Pflanze	<i>Amaranthus caudatus</i>	
Pflanze	<i>Odontoglossum crispum</i>	
Pflanze	<i>Epidendrum ibaguense</i>	
Pflanze	<i>Ida jAMESIORUM</i>	
Pflanze	<i>Xylobium elatum</i>	
Pflanze	<i>Elleanthus capitatus</i>	
Pflanze	<i>Epidendrum secundum</i>	
Pflanze	<i>Epidendrum friderici-guilielmi</i>	
Pflanze	<i>Erythrodes blumei</i>	

Gruppe	Name	2. Name
Pflanze	<i>Epipactis gigantea</i>	
Pflanze	<i>Trichopus zeylanicus</i>	
Pflanze	<i>Linnaea borealis</i>	
Pflanze	<i>Ridolfia segetum</i>	
Pflanze	<i>Eustoma grandiflorum</i>	
Pflanze	<i>Soyauxia gabonensis</i>	
Pflanze	<i>Hedychium coronarium</i>	
Pflanze	<i>Clidemia capitellata</i>	
Pflanze	<i>Miconia papillosa</i>	
Pflanze	<i>Cuscuta sandwichiana</i>	
Pflanze	<i>Ipomoea indica</i>	
Pflanze	<i>Rehmannia glutinosa</i>	
Pflanze	<i>Woodfordia floribunda</i>	
Pflanze	<i>Basella alba</i>	
Pflanze	<i>Cochleanthes discolor</i>	
Pflanze	<i>Salvadora persica</i>	
Pflanze	<i>Pentadiplandra brazzeana</i>	
Pflanze	<i>Megastigma skinneri</i>	
Pflanze	<i>Corchorus capsularis</i>	
Pflanze	<i>Ochroma pyramidalis</i>	
Pflanze	<i>Dodecatheon hendersonii</i>	
Pflanze	<i>Alisma gramineum</i>	
Pflanze	<i>Plumbago zeylanica</i>	
Pflanze	<i>Limonium brasiliense</i>	
Pflanze	<i>Telopea speciosissima</i>	
Pflanze	<i>Mitragyna speciosa</i>	
Pflanze	<i>Acer circinatum</i>	
Pflanze	<i>Manilkara zapota</i>	
Pflanze	<i>Pradosia lactescens</i>	
Pflanze	<i>Schmaltzia ovata</i>	
Pflanze	<i>Abelia longifolia</i>	
Pflanze	<i>Calycanthus occidentalis</i>	
Pflanze	<i>Sideritis hyssopifolia</i>	
Pflanze	<i>Balanites aegyptiaca</i>	
Pflanze	<i>Suriana maritima</i>	
Pflanze	<i>Parkinsonia aculeata</i>	
Pflanze	<i>Krameria lappacea</i>	
Pflanze	<i>Paronomus reflexus</i>	
Pflanze	<i>Curcuma alismatifolia</i>	
Pflanze	<i>Carex grayi</i>	
Pflanze	<i>Limnanthes macounii</i>	
Pflanze	<i>Tibouchina elegans</i>	
Pflanze	<i>Aniba rosaeodora</i>	
Pflanze	<i>Tabebuia heterophylla</i>	
Pflanze	<i>Bignonia capreolata</i>	
Pflanze	<i>Strelitzia reginae</i>	
Pflanze	<i>Costus arabicus</i>	
Pflanze	<i>Hylocereus undatus</i>	
Pflanze	<i>Stemona tuberosa</i>	
Pflanze	<i>Pandanus amaryllifolius</i>	
Pflanze	<i>Billbergia nutans</i>	
Pflanze	<i>Meconopsis grandis</i>	
Pflanze	<i>Meconella denticulata</i>	
Pflanze	<i>Tinospora crispa</i>	
Pflanze	<i>Abuta rufescens</i>	
Pflanze	<i>Consolida regalis</i>	
Pflanze	<i>Calypso bulbosa</i>	
Pflanze	<i>Calochortus albus</i>	
Pflanze	<i>Gloriosa superba</i>	
Pflanze	<i>Pimenta racemosa</i>	
Pflanze	<i>Heterotis rotundifolia</i>	
Pflanze	<i>Streptopus amplexifolius</i>	
Pflanze	<i>Fittonia albivenis</i>	
Pflanze	<i>Orobanche caryophyllacea</i>	
Pflanze	<i>Carpobrotus edulis</i>	
Pflanze	<i>Aptenia cordifolia</i>	
Pflanze	<i>Dillenia indica</i>	
Pflanze	<i>Berberidopsis corallina</i>	
Pflanze	<i>Aextoxicum punctatum</i>	

Gruppe	Name	2. Name
Pflanze	Astilbe rubra	
Pflanze	Amborella trichopoda	
Pflanze	Gomphrena serrata	
Pflanze	Actinidia deliciosa	
Pflanze	Alternanthera sessilis	
Pflanze	Amaranthus spinosus	
Pflanze	Pupalia lappacea	
Pflanze	Celosia argentea	
Pflanze	Sidalcea glaucescens	
Pflanze	Kigelia africana	
Pflanze	Boscia oleoides	
Pflanze	Licania octandra	
Pflanze	Drymaria cordata	
Pflanze	Mesua ferrea	
Pflanze	Plectranthus barbatus	
Pflanze	Erythrina lysistemon	
Pflanze	Erythrophleum suaveolens	
Pflanze	Glycine max	
Pflanze	Styphnolobium japonicum	
Pflanze	Spirostachys africana	
Pflanze	Stangeria eriopus	
Pflanze	Hyacinthoides non-scripta	
Pflanze	Misodendrum oblongifolium	
Pflanze	Capparis spinosa	
Pflanze	Cochlospermum tinctorium	
Pflanze	Anogeissus latifolia	
Pflanze	Combretum indicum	
Pflanze	Barbarea vulgaris	
Pflanze	Lepidium heterophyllum	
Pflanze	Dimorphochlamys difformis	
Pflanze	Perianthopodus bicuspidatus	
Pflanze	Trianosperma ficifolia	
Pflanze	Vaccinium oxycoccus	
Pflanze	Alchornea cordifolia	
Pflanze	Croton flavens	
Pflanze	Croton hirtus	
Pflanze	Astraea lobata	
Pflanze	Croton ovalifolius	
Pflanze	Euphorbia grandifolia	
Pflanze	Phyllanthus acidus	
Pflanze	Quercus ilex	
Pflanze	Quercus suber	
Pflanze	Hydnocarpus antehelminticus	
Pflanze	Blackstonia perfoliata	
Pflanze	Bouteloua aristidoides	
Pflanze	Poa annua	
Pflanze	Ranunculus occidentalis	
Pflanze	Zantedeschia aethiopica	
Pflanze	Briza maxima	
Pflanze	Calochortus monophyllus	
Pflanze	Ornithogalum candicans	
Pflanze	Eriospermum flagelliforme	
Pflanze	Ophiopogon japonicus	
Pflanze	Chrysobalanus icaco	
Pflanze	Parinari curatellifolia	
Pflanze	Licania columbarum	
Pflanze	Cistus creticus	
Pflanze	Globularia alypum	
Pflanze	Globularia vulgaris	
Pflanze	Bobartia aphylla	
Pflanze	Brunella vulgaris	
Pflanze	Clinopodium grandiflorum	
Pflanze	Melittis melissophyllum	
Pflanze	Mentha longifolia	
Pflanze	Phlomis fruticosa	
Pflanze	Adoxa moschatellina	
Pflanze	Dipsacus pilosus	
Pflanze	Lonicera canadensis	
Pflanze	Succisa pratensis	

Gruppe	Name	2. Name
Pflanze	Scabiosa columbaria	
Pflanze	Lonicera japonica	
Pflanze	Garcinia hanburyi	
Pflanze	Withania somnifera	
Pflanze	Sedum roseum	
Pflanze	Aglaia odorata	
Pflanze	Dendrocnide moroidea	
Pflanze	Litchi sinensis	
Pflanze	Combretum caffrum	
Pflanze	Azadirachta indica	
Pflanze	Ipomoea batatas	
Pflanze	Ligularia dentata	
Pflanze	Eupatorium fortunei	
Pflanze	Rhopalostylis sapida	
Pflanze	Freesia corumbosa	
Pflanze	Zigadenus glaberrimus	
Pflanze	Muscaria neglectum	
Pflanze	Hosta sieboldiana	
Pflanze	Tulipa gesneriana	
Pflanze	Callisia fragrans	
Pflanze	Floscopia scandens	
Pflanze	Borya mirabilis	
Pflanze	Xanthorrhoea preissii	
Pflanze	Macropidia fuliginosa	
Pflanze	Cyanicula gemmata	
Pflanze	Leschenaultia biloba	
Pflanze	Brachycome multifida	
Pflanze	Boronia megastigma	
Pflanze	Johnsonia pubescens	
Pflanze	Anigozanthos humilis	
Pflanze	Nuytsia floribunda	
Pflanze	Correa pulchella	
Pflanze	Dampiera linearis	
Pflanze	Diuris magnifica	
Pflanze	Caladenia falcata	
Pflanze	Calocephalus multiflorus	
Pflanze	Grevillea bipinnatifida	
Pflanze	Eucalyptus forrestiana	
Pflanze	Chamelaucium uncinatum	
Pflanze	Scaevola striata	
Pflanze	Kingia argenta	
Pflanze	Rosa chinensis	
Pflanze	Grevillea tenuiloba	
Pflanze	Gompholobium tomentosum	
Pflanze	Hardenbergia comptoniana	
Pflanze	Dodonaea adenophora	
Pflanze	Caladenia longicauda	
Pflanze	Eucalyptus erythrocorys	
Pflanze	Praecoxanthus aphylla	
Pflanze	Macrozamia riedlei	
Pflanze	Dryandra polycephala	
Pflanze	Melaleuca thymifolia	
Pflanze	Banksia menziesii	
Pflanze	Calothamnus myrticae	
Pflanze	Leschenaultia formosus	
Pflanze	Daviesia divaricata	
Pflanze	Calandrinia polyandra	
Pflanze	Hakea laurina	
Pflanze	Rhodanthe chlorocephala	
Pflanze	Caladenia latifolia	
Pflanze	Impatiens glandulifera	
Pflanze	Gladiolus caryophyllaceus	
Pflanze	Petrophile linearis	
Pflanze	Anigozanthos manglesii	
Pflanze	Elythranthera brunonis	
Pflanze	Patersonia occidentalis	
Pflanze	Nymphaea violacea	
Pflanze	Callistemon polandii	
Pflanze	Caladenia menziesii	

Gruppe	Name	2. Name
Pflanze	<i>Pyrorchis nigricans</i>	
Pflanze	<i>Verticordia mitchelliana</i>	
Pflanze	<i>Stylium junceum</i>	
Pflanze	<i>Brachysema aphylla</i>	
Pflanze	<i>Isopogon formosus</i>	
Pflanze	<i>Cyanicula amplexans</i>	
Pflanze	<i>Eucalyptus caesia</i>	
Pflanze	<i>Hibbertia scandens</i>	
Pflanze	<i>Stylium maitlandianum</i>	
Pflanze	<i>Acacia rostellifera</i>	
Pflanze	<i>Conospermum stoechadis</i>	
Pflanze	<i>Eremophila scoparia</i>	
Pflanze	<i>Caladenia patersonii</i>	
Pflanze	<i>Banksia hookeriana</i>	
Pflanze	<i>Conospermum incurvum</i>	
Pflanze	<i>Conostylis aculeata</i>	
Pflanze	<i>Patersonia umbrosa</i>	
Pflanze	<i>Fouquieria splendens</i>	
Pflanze	<i>Impatiens balsamina</i>	
Pflanze	<i>Kalmia procumbens</i>	
Pflanze	<i>Erica ciliaris</i>	
Pflanze	<i>Rothmannia globosa</i>	
Pflanze	<i>Bouvardia ternifolia</i>	
Pflanze	<i>Carlina gummifera</i>	
Pflanze	<i>Gerbera jamesonii</i>	
Pflanze	<i>Epimedium acuminatum</i>	
Pflanze	<i>Xanthosia rotundifolia</i>	
Pflanze	<i>Pimelea brachyphylla</i>	
Pflanze	<i>Calectasia cyanea</i>	
Pflanze	<i>Caladenia startiorum</i>	
Pflanze	<i>Dryandra praemorsa</i>	
Pflanze	<i>Ursinia anthemoides</i>	
Pflanze	<i>Ixora maui</i>	
Pflanze	<i>Houstonia caerulea</i>	
Pflanze	<i>Armeria pseudarmeria</i>	
Pflanze	<i>Limonium imbricatum</i>	
Pflanze	<i>Festuca elatior</i>	
Pflanze	<i>Hordeum marinum</i>	
Pflanze	<i>Portulaca oleracea</i>	
Pflanze	<i>Canna indica</i>	
Pflanze	<i>Albizia julibrissin</i>	
Pflanze	<i>Malva alcea</i>	
Pflanze	<i>Heuchera americana</i>	
Pflanze	<i>Drimia maritima</i>	
Pflanze	<i>Thladiantha dubia</i>	
Pflanze	<i>Saussurea obvallata</i>	
Pflanze	<i>Bauhinia rufa</i>	
Pflanze	<i>Cayaponia tayuya</i>	
Pflanze	<i>Casearia sylvestris</i>	
Pflanze	<i>Bauhinia forficata</i>	
Pflanze	<i>Humiria balsamifera</i>	
Pflanze	<i>Vismia guianensis</i>	
Pflanze	<i>Eleutherine bulbosa</i>	
Pflanze	<i>Ocotea odorifera</i>	
Pflanze	<i>Maytenus ehrifolia</i>	
Pflanze	<i>Celastrus scandens</i>	
Pflanze	<i>Maytenus ilicifolia</i>	
Pflanze	<i>Tripterygium wilfordii</i>	
Pflanze	<i>Leucanthemum vulgare</i>	
Pflanze	<i>Abelmoschus esculentus</i>	
Pflanze	<i>Dimocarpus longan</i>	
Pflanze	<i>Nephelium lappaceum</i>	
Pflanze	<i>Sonneratia caseolaris</i>	
Pflanze	<i>Populus nigra</i>	
Pflanze	<i>Symphonia globulifera</i>	
Pflanze	<i>Paliurus spina-christi</i>	
Pflanze	<i>Rhizophora mangle</i>	
Pflanze	<i>Ziziphus jujuba</i>	
Pflanze	<i>Pellacalyx axillaris</i>	

Gruppe	Name	2. Name
Pflanze	Alkanna tinctoria herba	
Pflanze	Chenopodium bonus henricus	
Pflanze	Begonia cucullata	
Pflanze	Heliotropium europaeum	
Pflanze	Chlorogalum pomeridianum	
Pflanze	Amphipterygium adstringens	
Pflanze	Sclerocarya birrea	
Pflanze	Spondias mombin	
Pflanze	Colocasia esculenta	
Pflanze	Monstera deliciosa	
Pflanze	Zantedeschia albomaculata	
Pflanze	Panax quinquefolius	
Pflanze	Euterpe oleracea	
Pflanze	Lodoicea maldivica	
Pflanze	Brachychiton acerifolius	
Pflanze	Dactylorhiza praetermissa	
Pflanze	Coeloglossum viride	
Pflanze	Azolla caroliniana	
Pflanze	Marcgrafia umbellata	
Pflanze	Echium wildpretii	
Pflanze	Lomandra longifolia	
Pflanze	Vachellia seyal	
Pflanze	Reinwardtia indica	
Pflanze	Pilea grandis	
Pflanze	Xeronema callistemon	
Pflanze	Saintpaulia shumensis	
Pflanze	Synthyris platycarpa	
Pflanze	Monolena primuliflora	
Pflanze	Echeveria minima	
Pflanze	Hermannia salicifolia	
Pflanze	Glandora diffusa	
Pflanze	Weinmannia rutenbergii	
Pflanze	Tillandsia geminiflora	
Pflanze	Salvinia auriculata	
Pflanze	Stachytarpheta cayennensis	
Pflanze	Clavija biborrana	
Pflanze	Galax urceolata	
Pflanze	Cantua buxifolia	
Pflanze	Guazuma ulmifolia	
Pflanze	Monolepis pusilla	
Pflanze	Krascheninnikovia lanata	
Pflanze	Halimione portulacoides	
Pflanze	Extriplex californica	
Pflanze	Pelliciera rhizophorae	
Pflanze	Lecythis lanceolata	
Pflanze	Cynomorium coccineum	
Pflanze	Sterculia foetida	
Pflanze	Curtisia dentata	
Pflanze	Icacina senegalensis	
Pflanze	Deutzia scabra	
Pflanze	Cibotium barometz	
Pflanze	Phlebodium aureum	
Pflanze	Loeseliastrum depressum	
Pflanze	Arctostaphylos manzanita	
Pflanze	Heliamphora pulchella	
Pflanze	Sobralia macrophylla	
Pflanze	Camptotheca acuminata	
Pflanze	Anthocleista madagascariensis	
Pflanze	Bowiea volubilis	
Pflanze	Kleinia abyssinica	
Pflanze	Trichostigma peruvianum	
Pflanze	Maranta arundinacea	
Pflanze	Dianella tasmanica	
Pflanze	Rhabdothamnus solandri	
Pflanze	Lewisia cotyledon	
Pflanze	Staphylea trifolia	
Pflanze	Elaeagnus multiflora	
Pflanze	Acradenia frankliniae	
Pflanze	Vriesea hieroglyphica	

Gruppe	Name	2. Name
Pflanze	<i>Nautilocalyx adenosiphon</i>	
Pflanze	<i>Weigelia florida</i>	
Pflanze	<i>Hemerocallis dumortieri</i>	
Pflanze	<i>Omphalodes cappadocica</i>	
Pflanze	<i>Acantholimon ulicinum</i>	
Pflanze	<i>Aethionema armenum</i>	
Pflanze	<i>Brunnera macrophylla</i>	
Pflanze	<i>Buglossoides purpurocaerulea</i>	
Pflanze	<i>Cerastium boissierianum</i>	
Pflanze	<i>Chaenorhinum origanifolium</i>	
Pflanze	<i>Cnidium silaifolium</i>	
Pflanze	<i>Convolvulus cneorum</i>	
Pflanze	<i>Crepis aurea</i>	
Pflanze	<i>Cruciata laevipes</i>	
Pflanze	<i>Cymbalaria pallida</i>	
Pflanze	<i>Cynanchum ascyrifolium</i>	
Pflanze	<i>Daphne retusa</i>	
Pflanze	<i>Eremogone dianthoides</i>	
Pflanze	<i>Globularia trichosantha</i>	
Pflanze	<i>Libertia chilensis</i>	
Pflanze	<i>Ipheion uniflorum</i>	
Pflanze	<i>Echinopepon wrightii</i>	
Pflanze	<i>Liriodendron tulipifera ex Herba</i>	
Pflanze	<i>Cistanthe grandiflora</i>	
Pflanze	<i>Oxybaphus nyctagineus</i>	
Pflanze	<i>Sagina subulata</i>	
Pflanze	<i>Sinomenium acutum</i>	
Pflanze	<i>Frankenia pulverulenta</i>	
Pflanze	<i>Silene chalcedonica</i>	
Pflanze	<i>Diervilla sessilifolia</i>	
Pflanze	<i>Trautvetteria carolinensis</i>	
Pflanze	<i>Richardia scabra</i>	
Pflanze	<i>Gomphostigma virgatum</i>	
Pflanze	<i>Zauschneria californica</i>	
Pflanze	<i>Ibicella lutea</i>	
Pflanze	<i>Rhodiola heterodonta</i>	
Pflanze	<i>Bellevalia paradoxa</i>	
Pflanze	<i>Chondrilla chondrilloides</i>	
Pflanze	<i>Pentaglottis sempervirens</i>	
Pflanze	<i>Penstemon ovatus</i>	
Pflanze	<i>Phacelia tanacetifolia</i>	
Pflanze	<i>Bufonia perennis</i>	
Pflanze	<i>Morina longifolia</i>	
Pflanze	<i>Fedia cornucopiae</i>	
Pflanze	<i>Vaccaria hispanica</i>	
Pflanze	<i>Cladanthus arabicus</i>	
Pflanze	<i>Acicarpha tribuloides</i>	
Pflanze	<i>Sanvitalia procumbens</i>	
Pflanze	<i>Omphalodes linifolia</i>	
Pflanze	<i>Lindelofia longiflora</i>	
Pflanze	<i>Decaisnea insignis</i>	
Pflanze	<i>Cakile maritima</i>	
Pflanze	<i>Calicotome villosa</i>	
Pflanze	<i>Solanum paniculatum</i>	
Pflanze	<i>Skimmia japonica</i>	
Pflanze	<i>Pteropyrum olivieri</i>	
Pflanze	<i>Desmodium elegans</i>	
Pflanze	<i>Sesleria autumnalis</i>	
Pflanze	<i>Oxyria digyna</i>	
Pflanze	<i>Lindheimera texana</i>	
Pflanze	<i>Luzula sylvatica</i>	
Pflanze	<i>Minuartia circassica</i>	
Pflanze	<i>Schisandra chinensis</i>	
Pflanze	<i>Symplocos paniculata</i>	
Pflanze	<i>Picrasma quassioides</i>	
Pflanze	<i>Pinellia tripartita</i>	
Pflanze	<i>Osmanthus decorus</i>	
Pflanze	<i>Gazania rigens</i>	
Pflanze	<i>Pinguicula alpina</i>	

Gruppe	Name	2. Name
Pflanze	<i>Halesia carolina</i>	
Pflanze	<i>Shepherdia argentea</i>	
Pflanze	<i>Mertensia sibirica</i>	
Pflanze	<i>Nonea lutea</i>	
Pflanze	<i>Trachystemon orientalis</i>	
Pflanze	<i>Leucothoe fontanesiana</i>	
Pflanze	<i>Enkianthus campanulatus</i>	
Pflanze	<i>Lindera umbellata</i>	
Pflanze	<i>Frankenia laevis</i>	
Pflanze	<i>Houttuynia cordata</i>	
Pflanze	<i>Cercidiphyllum japonicum</i>	
Pflanze	<i>Stachyurus praecox</i>	
Pflanze	<i>Fothergilla major</i>	
Pflanze	<i>Corylopsis spicata</i>	
Pflanze	<i>Epacris longiflora</i>	
Pflanze	<i>Chimonanthus praecox</i>	
Pflanze	<i>Ruellia squarrosa</i>	
Pflanze	<i>Bunchosia armeniaca</i>	
Pflanze	<i>Alpinia zerumbet</i>	
Pflanze	<i>Phillyrea angustifolia</i>	
Pflanze	<i>Coleonema album</i>	
Pflanze	<i>Myrsine africana</i>	
Pflanze	<i>Argania spinosa</i>	
Pflanze	<i>Deherainia smaragdina</i>	
Pflanze	<i>Lonicera fragrantissima</i>	
Pflanze	<i>Garrya elliptica</i>	
Pflanze	<i>Parrotia persica</i>	
Pflanze	<i>Ehretia resinosa</i>	
Pflanze	<i>Chamaedorea cataractarum</i>	
Pflanze	<i>Carludovica palmata</i>	
Pflanze	<i>Pavonia coccinea</i>	
Pflanze	<i>Annona montana</i>	
Pflanze	<i>Kaempferia elegans</i>	
Pflanze	<i>Portea petropolitana</i>	
Pflanze	<i>Phaleria octandra</i>	
Pflanze	<i>Oncoba spinosa</i>	
Pflanze	<i>Osteospermum ecklonis</i>	
Pflanze	<i>Angiopteris evecta</i>	
Pflanze	<i>Microsorum punctatum</i>	
Pflanze	<i>Cyrtomium fortunei</i>	
Pflanze	<i>Thelypteris patens</i>	
Pflanze	<i>Sadleria cyatheoides</i>	
Pflanze	<i>Zingiber spectabile</i>	
Pflanze	<i>Barnadesia polyacantha</i>	
Pflanze	<i>Schefflera rodriquesiana</i>	
Pflanze	<i>Tillandsia guatemalensis</i>	
Pflanze	<i>Serpocaulon triseriale</i>	
Pflanze	<i>Cavendishia limonensis</i>	
Pflanze	<i>Oryctanthus occidentalis</i>	
Pflanze	<i>Arnaldoa macbrideana</i>	
Pflanze	<i>Agapetes serpens</i>	
Pflanze	<i>Azara uruguayensis</i>	
Pflanze	<i>Veltheimia bracteata</i>	
Pflanze	<i>Freesia laxa</i>	
Pflanze	<i>Bulbine asphodeloides</i>	
Pflanze	<i>Coprosma lucida</i>	
Pflanze	<i>Serruria florida</i>	
Pflanze	<i>Werauhia singuliflora</i>	
Pflanze	<i>Anthurium ranchoanum</i>	
Pflanze	<i>Tillandsia bulbosa</i>	
Pflanze	<i>Columnnea magnifica</i>	
Pflanze	<i>Palicourea padifolia</i>	
Pflanze	<i>Satyria warszewiczii</i>	
Pflanze	<i>Cavendishia quereme</i>	
Pflanze	<i>Cyperus luzulae</i>	
Pflanze	<i>Topobea maurofernandeziana</i>	
Pflanze	<i>Hyptis capitata</i>	
Pflanze	<i>Clusia minor</i>	
Pflanze	<i>Coccocypselum hirsutum</i>	

Gruppe	Name	2. Name
Pflanze	<i>Arthrostemma ciliatum</i>	
Pflanze	<i>Monnieria xalapensis</i>	
Pflanze	<i>Gaultheria erecta</i>	
Pflanze	<i>Alzatea verticillata</i>	
Pflanze	<i>Sticherus bifidus</i>	
Pflanze	<i>Polygonum argyrocoleon</i>	
Pflanze	<i>Cornutia pyramidata</i>	
Pflanze	<i>Ludwigia sericea</i>	
Pflanze	<i>Polygala paniculata</i>	
Pflanze	<i>Piper hispidum</i>	
Pflanze	<i>Impatiens walleriana</i>	
Pflanze	<i>Burmeistera cyclostigmata</i>	
Pflanze	<i>Solanum capsicoides</i>	
Pflanze	<i>Ardisia palmana</i>	
Pflanze	<i>Baccharis trimera</i>	
Pflanze	<i>Emilia fosbergii</i>	
Pflanze	<i>Tetrorchidium euryphyllum</i>	
Pflanze	<i>Tabernaemontana donnell-smithii</i>	
Pflanze	<i>Gonzalagunia rosea</i>	
Pflanze	<i>Diastema affine</i>	
Pflanze	<i>Canna tuerckheimii</i>	
Pflanze	<i>Stigmaphyllon lindenianum</i>	
Pflanze	<i>Bocconia frutescens</i>	
Pflanze	<i>Eleocharis elegans</i>	
Pflanze	<i>Alloplectus tetragonus</i>	
Pflanze	<i>Blakea gracilis</i>	
Pflanze	<i>Solanum quitoense</i>	
Pflanze	<i>Conostegia xalapensis</i>	
Pflanze	<i>Stylogyne turbacensis</i>	
Pflanze	<i>Rhynchanthera paludicola</i>	
Pflanze	<i>Hedyosmum costaricense</i>	
Pflanze	<i>Kohleria spicata</i>	
Pflanze	<i>Polygonum hydropiperoides</i>	
Pflanze	<i>Phyllanthus urinaria</i>	
Pflanze	<i>Chloranthus elatior</i>	
Pflanze	<i>Ammannia senegalensis</i>	
Pflanze	<i>Miltonia clowesii</i>	
Pflanze	<i>Dendrochilum cobbianum</i>	
Pflanze	<i>Clinopodium vulgare</i>	
Pflanze	<i>Berchemia racemosa</i>	
Pflanze	<i>Succisella inflexa</i>	
Pflanze	<i>Choisya ternata</i>	
Pflanze	<i>Molinia caerulea</i>	
Pflanze	<i>Sinningia brasiliensis</i>	
Pflanze	<i>Balantium antarcticum</i>	
Pflanze	<i>Gravesia guttata</i>	
Pflanze	<i>Rostrinucula dependens</i>	
Pflanze	<i>Cassine peragua</i>	
Pflanze	<i>Amphitecna latifolia</i>	
Pflanze	<i>Polyscias filicifolia</i>	
Pflanze	<i>Chrysophyllum oliviforme</i>	
Pflanze	<i>Globba winitii</i>	
Pflanze	<i>Garrya flavescens</i>	
Pflanze	<i>Grevillea thelemanniana</i>	
Pflanze	<i>Rhipsalis baccifera</i>	
Pflanze	<i>Psilotum nudum</i>	
Pflanze	<i>Hemionitis palmata</i>	
Pflanze	<i>Thottea siliquosa</i>	
Pflanze	<i>Pericallis lanata</i>	
Pflanze	<i>Lithops julii fulleri v. fulleri C171</i>	
Pflanze	<i>Whitfieldia elongata</i>	
Pflanze	<i>Cordyline fruticosa</i>	
Pflanze	<i>Samolus valerandi</i>	
Pflanze	<i>Luma apiculata</i>	
Pflanze	<i>Cyclanthera brachystachya</i>	
Pflanze	<i>Ludwigia peploides</i>	
Pflanze	<i>Xerophyta elegans</i>	
Pflanze	<i>Liriopspicata</i>	
Pflanze	<i>Isotoma fluviatilis</i>	

Gruppe	Name	2. Name
Pflanze	<i>Lobularia maritima</i>	
Pflanze	<i>Periploca sepium</i>	
Pflanze	<i>Goniolimon tataricum</i>	
Pflanze	<i>Calandrinia compressa</i>	
Pflanze	<i>Arenaria montana</i>	
Pflanze	<i>Phyla nodiflora</i>	
Pflanze	<i>Limnobium spongia</i>	
Pflanze	<i>Trapa natans</i>	
Pflanze	<i>Cabomba aquatica</i>	
Pflanze	<i>Egeria densa</i>	
Pflanze	<i>Tiarella cordifolia</i>	
Pflanze	<i>Alyogyne huegelii</i>	
Pflanze	<i>Hebe albicans</i>	
Pflanze	<i>Naplius sericeus</i>	
Pflanze	<i>Eucryphia intermedia Rostrevor</i>	
Pflanze	<i>Lychnis cognata</i>	
Pflanze	<i>Haloragis erecta</i>	
Pflanze	<i>Laurentia longitubus</i>	
Pflanze	<i>Cestrum nocturnum</i>	
Pflanze	<i>Dahlia merckii</i>	
Pflanze	<i>Proboscidea louisianica</i>	
Pflanze	<i>Cunonia capensis</i>	
Pflanze	<i>Aeonium lindleyi</i>	
Pflanze	<i>Tetranema roseum</i>	
Pflanze	<i>Haworthia retusa</i>	
Pflanze	<i>Carruanthus ringens</i>	
Pflanze	<i>Incarvillea delavayi</i>	
Pflanze	<i>Collomia grandiflora</i>	
Pflanze	<i>Corrigiola litoralis</i>	
Pflanze	<i>Heterotheca pumila</i>	
Pflanze	<i>Ligularia sibirica</i>	
Pflanze	<i>Rhagadiolus stellatus</i>	
Pflanze	<i>Schizanthus pinnatus</i>	
Pflanze	<i>Carthamus lanatus</i>	
Pflanze	<i>Baldellia ranunculoides</i>	
Pflanze	<i>Froelichia gracilis</i>	
Pflanze	<i>Anoda cristata</i>	
Pflanze	<i>Browallia americana</i>	
Pflanze	<i>Salpiglossis sinuata</i>	
Pflanze	<i>Jaltomata procumbens</i>	
Pflanze	<i>Petrorhagia saxifraga</i>	
Pflanze	<i>Sinacula tangutica</i>	
Pflanze	<i>Carpanthea pomeridiana</i>	
Pflanze	<i>Euthamia graminifolia</i>	
Pflanze	<i>Cyclanthera pedata</i>	
Pflanze	<i>Serratula coronata</i>	
Pflanze	<i>Mesembryanthemum cordifolium</i>	
Pflanze	<i>Nicandra physalodes</i>	
Pflanze	<i>Malope trifida</i>	
Pflanze	<i>Tripleurospermum inodorum</i>	
Pflanze	<i>Sherardia arvensis</i>	
Pflanze	<i>Nierembergia scoparia</i>	
Pflanze	<i>Trichosanthes kirilowii</i>	
Pflanze	<i>Kalimeris incisa</i>	
Pflanze	<i>Thunbergia alata</i>	
Pflanze	<i>Myriophyllum aquaticum</i>	
Pflanze	<i>Dorstenia barteri</i>	
Pflanze	<i>Gymnostachyum ceylanicum</i>	
Pflanze	<i>Hygrophila corymbosa</i>	
Pflanze	<i>Ceropegia ampliata</i>	
Pflanze	<i>Xyris jupicai</i>	
Pflanze	<i>Alternanthera aquatica</i>	
Pflanze	<i>Boltonia asteroides</i>	
Pflanze	<i>Osmoxylon lineare</i>	
Pflanze	<i>Aeginetia indica</i>	
Pflanze	<i>Neptunia oleracea</i>	
Pflanze	<i>Tournefortia glabra</i>	
Pflanze	<i>Hybanthus communis</i>	
Pflanze	<i>Nymphoides ezannoii</i>	

Gruppe	Name	2. Name
Pflanze	Ludwigia peruviana	
Pflanze	Sideritis syriaca	
Pflanze	Victoria cruziana	
Pflanze	Trollius chinensis	
Pflanze	Eurybia radula	
Pflanze	Ageratina ligustrina	
Pflanze	Persicaria amplexicaulis	
Pflanze	Juanulloa aurantiaca	
Pflanze	Lycianthes rantonnetii	
Pflanze	Duranta erecta	
Pflanze	Gomesa radicans	
Pflanze	Blechnum penna-marina	
Pflanze	Polystichum braunii	
Pflanze	Dryopteris oreades	
Pflanze	Heuchera villosa	
Pflanze	Sarcococca pruniformis	
Pflanze	Turraea heterophylla	
Pflanze	Berchemia kulingensis	
Pflanze	Napaea dioica	
Pflanze	Hasteola suaveolens	
Pflanze	Polanisia dodecandra	
Pflanze	Verbesina helianthoides	
Pflanze	Catananche caerulea	
Pflanze	Maurandya scandens	
Pflanze	Micropterum papulosum	
Pflanze	Diascia barberae	
Pflanze	Sollya heterophylla	
Pflanze	Impatiens niamniamensis	
Pflanze	Erysimum linifolium	
Pflanze	Pittosporum tenuifolium	
Pflanze	Iochroma cyanea	
Pflanze	Erigeron karvinskianus	
Pflanze	Cuphea cyanea	
Pflanze	Leucospermum cordifolium	
Pflanze	Gunnera tinctoria	
Pflanze	Posidonia oceanica	
Pflanze	Baccharis articulata	
Pflanze	Chenopodium quinoa	
Pflanze	Pieris floribunda	
Pflanze	Erica spiculifolia	
Pflanze	Woodwardia unigemmata	
Pflanze	Isolona cooperi	
Pflanze	Alyxia buxifolia	
Pflanze	Edgeworthia tomentosa	
Pflanze	Doellingeria umbellata	
Pflanze	Monarda fistulosa	
Pflanze	Symphytum patens	
Pflanze	Corchoropsis tomentosa	
Pflanze	Justicia carnea	
Pflanze	Lepismium houletianum	
Pflanze	Urera laciniata	
Pflanze	Psychotria poeppigiana	
Pflanze	Siparuna thecaphora	
Pflanze	Triumfetta bogotensis	
Pflanze	Tabebuia ochracea	
Pflanze	Clematis (Bachblüten)	
Pflanze	Rollinia mucosa	
Pflanze	Posoqueria latifolia	
Pflanze	Hieronyma alchorneoides	
Pflanze	Trophis racemosa	
Pflanze	Nectandra reticulata	
Pflanze	Coussapoa nymphaeifolia	
Pflanze	Gyminda tonduzii	
Pflanze	Stenocereus aragonii	
Pflanze	Celosia spicata	
Pflanze	Stapelia gigantea	
Pflanze	Strongylodon macrobotrys	
Pflanze	Sobralia macrantha	
Pflanze	Arpophyllum giganteum	

Gruppe	Name	2. Name
Pflanze	<i>Chamaedorea costaricana</i>	
Pflanze	<i>Piper auritum</i>	
Pflanze	<i>Spondias purpurea</i>	
Pflanze	<i>Piper friedrichsthali</i>	
Pflanze	<i>Dicraspidia donnell-smithii</i>	
Pflanze	<i>Terminalia oblonga</i>	
Pflanze	<i>Myriocarpa longipes</i>	
Pflanze	<i>Vasconcellea cauliflora</i>	
Pflanze	<i>Centrosema plumieri</i>	
Pflanze	<i>Hemigraphis alternata</i>	
Pflanze	<i>Renealmia cernua</i>	
Pflanze	<i>Thunbergia grandiflora</i>	
Pflanze	<i>Veitchia merrillii</i>	
Pflanze	<i>Gloxinia perennis</i>	
Pflanze	<i>Zephyranthes rosea</i>	
Pflanze	<i>Tradescantia spathacea</i>	
Pflanze	<i>Gliricidia sepium</i>	
Pflanze	<i>Pedilanthes tithymaloides</i>	
Pflanze	<i>Vanda Miss Joaquim</i>	
Pflanze	<i>Antigonon leptopus</i>	
Pflanze	<i>Pseudogynoxus chenopodioides</i>	
Pflanze	<i>Merremia umbellata</i>	
Pflanze	<i>Passiflora vitifolia</i>	
Pflanze	<i>Wercklea coccinea</i>	
Pflanze	<i>Vochysia ferruginea</i>	
Pflanze	<i>Synsepalm dulcificum</i>	
Pflanze	<i>Primula allionii</i>	
Pflanze	<i>Dalechampia spathulata</i>	
Pflanze	<i>Oxyanthus formosus</i>	
Pflanze	<i>Hatiora salicornioides</i>	
Pflanze	<i>Maxillaria variabilis</i>	
Pflanze	<i>Boronia crenulata</i>	
Pflanze	<i>Forsythia viridissima</i>	
Pflanze	<i>Leiophyllum buxifolium</i>	
Pflanze	<i>Primula rosea</i>	
Pflanze	<i>Primula denticulata</i>	
Pflanze	<i>Neviusia alabamensis</i>	
Pflanze	<i>Carludovica rotundifolia</i>	
Pflanze	<i>Elaeis oleifera</i>	
Pflanze	<i>Heliconia rostrata</i>	
Pflanze	<i>Calathea crotalifera</i>	
Pflanze	<i>Bismarckia nobilis</i>	
Pflanze	<i>Arachis pintoi</i>	
Pflanze	<i>Turnera subulata</i>	
Pflanze	<i>Wigandia urens</i>	
Pflanze	<i>Hemichaena fruticosa</i>	
Pflanze	<i>Heliconia lindlata</i>	
Pflanze	<i>Cordia eriostigma</i>	
Pflanze	<i>Serissa serissoides</i>	
Pflanze	<i>Begonia involucrata</i>	
Pflanze	<i>Chrysanthemis pulchella</i>	
Pflanze	<i>Pinanga kuhlii</i>	
Pflanze	<i>Minquartia guianensis</i>	
Pflanze	<i>Flagellaria indica</i>	
Pflanze	<i>Dorstenia choconiana</i>	
Pflanze	<i>Heliconia wagneriana</i>	
Pflanze	<i>Asphodelus aestivus</i>	
Pflanze	<i>Serapias lingua</i>	
Pflanze	<i>Scrophularia canina</i>	
Pflanze	<i>Descurainia millefolia</i>	
Pflanze	<i>Antirrhinum siculum</i>	
Pflanze	<i>Ainsworthia trachycarpa</i>	
Pflanze	<i>Sarcopoterium spinosum</i>	
Pflanze	<i>Elaeoselinum asclepium</i>	
Pflanze	<i>Chaenorhinum rubrifolium</i>	
Pflanze	<i>Bystropogon canariensis</i>	
Pflanze	<i>Ebenus cretica</i>	
Pflanze	<i>Marantochloa conferta</i>	
Pflanze	<i>Canarina canariensis</i>	

Gruppe	Name	2. Name
Pflanze	Leucojum aestivum	
Pflanze	Chaenomeles speciosa	
Pflanze	Smyrnium olusatrum	
Pflanze	Weizenmehl (Allergen)	
Pflanze	Spitzwegerich (Allergen)	
Pflanze	Euptelea polyandra	
Pflanze	Acinos alpinus	
Pflanze	Semele androgyna	
Pflanze	Dischidia imbricata	
Pflanze	Hylomecon japonica	
Pflanze	Stylophorum diphyllum	
Pflanze	Gentiana dinarica	
Pflanze	Oxalis gigantea	
Pflanze	Sibiraea laevigata	
Pflanze	Comptonia peregrina	
Pflanze	Rhamnus pumila	
Pflanze	Dodecatheon media	
Pflanze	Prinsepia uniflora	
Pflanze	Schultesianthus megalandrus	
Pflanze	Rhododendron hirsutum	
Pflanze	Edraianthus dalmaticus	
Pflanze	Silene vulgaris	
Pflanze	Anarrhinum bellidifolium	
Pflanze	Spirea trifoliatum	
Pflanze	Galphimia gracilis	
Pflanze	Vicia unijuga	
Pflanze	Dodonaea viscosa	
Pflanze	Brexia madagascariensis	
Pflanze	Tuberaria lignosa	
Pflanze	Colutea arborescens	
Pflanze	Aristolochia arborea	
Pflanze	Peperomia velloziana	
Pflanze	Piper carpunya	
Pflanze	Peperomia magnoliifolia	
Pflanze	Peperomia macrostachya	
Pflanze	Amorpha canescens	
Pflanze	Nicotiana glauca	
Pflanze	Telephium imperati	
Pflanze	Linum flavum	
Pflanze	Zygophyllum fabago	
Pflanze	Dianthus barbatus	
Pflanze	Dianthus knappii	
Pflanze	Peperomia cuspidilimba	
Pflanze	Peperomia incana	
Pflanze	Piper amalago	
Pflanze	Peperomia trifolia	
Pflanze	Peperomia camptotricha	
Pflanze	Piper aduncum	
Pflanze	Peperomia hernandiifolia	
Pflanze	Peperomia hoffmannii	
Pflanze	Peperomia clusiifolia	
Pflanze	Hydnophytum formicarum	
Pflanze	Balbisia verticillata	
Pflanze	Lithocarpus edulis	
Pflanze	Leea rubra	
Pflanze	Sarcandra glabra	
Pflanze	Soleirolia soleirolii	
Pflanze	Mandevilla laxa	
Pflanze	Salvia nubicola	
Pflanze	Impatiens pallida	
Pflanze	Sedum rupestre	
Pflanze	Abutilon megapotamicum	
Pflanze	Bellevalia romana	
Pflanze	Barbarea rupicola	
Pflanze	Gentiana acaulis	
Pflanze	Alangium platanifolium	
Pflanze	Utricularia reniforme	
Pflanze	Silene multifida	
Pflanze	Hydrophyllum canadense	

Gruppe	Name	2. Name
Pflanze	Liquidambar styraciflua	
Pflanze	Cornus kousa	
Pflanze	Allium siculum	
Pflanze	Idesia polycarpa	
Pflanze	Lunaria rediviva	
Pflanze	Fuchsia microphylla	
Pflanze	Brugmansia pittieri	
Pflanze	Allergenmischung Mehl	
Pflanze	Hafermehl (Allergen)	
Pflanze	Roggenmehl (Allergen)	
Pflanze	Colletia paradoxa	
Pflanze	Pelargonium tomentosum	
Pflanze	Ischnosiphon ovatus	
Pflanze	Lasia spinosa	
Pflanze	Quesnelia liboniana	
Pflanze	Ardisia solanacea	
Pflanze	Calathea varians	
Pflanze	Wachendorfia thyrsiflora	
Pflanze	Celastrus orbiculatus	
Pflanze	Orixa japonica	
Pflanze	Erythronium tuolumnense	
Pflanze	Allergenmischung Frühblüher	
Pflanze	Allergenmischung Bäume	
Pflanze	Esche (Allergen)	
Pflanze	Platanen (Allergen)	
Pflanze	Hasel (Allergen)	
Pflanze	Birke (Allergen)	
Pflanze	Buche (Allergen)	
Pflanze	Erle (Allergen)	
Pflanze	Eiche (Allergen)	
Pflanze	Allergenmischung Gräser	
Pflanze	Wiesen-Lieschgras (Allergen)	
Pflanze	Roggen (Allergen)	
Pflanze	Beifuß (Allergen)	
Pflanze	Traubenkraut (Allergen)	
Pflanze	Glaskraut (Allergen)	
Pflanze	Lycaste aromatica	
Pflanze	Begonia albopicta	
Pflanze	Clavija pungens	
Pflanze	Begonia foliosa	
Pflanze	Pavonia multiflora	
Pflanze	Mackaya bella	
Pflanze	Anthriscus sylvestris	
Pflanze	Diphyllea cymosa	
Pflanze	Rhaphiolepis indica	
Pflanze	Exochorda racemosa	
Pflanze	Photinia villosa	
Pflanze	Cerinthe minor	
Pflanze	Vitaliana primuliflora	
Pflanze	Mentzelia arborescens	
Pflanze	Freycinetia cumingiana	
Pflanze	Uvularia grandiflora	
Pflanze	Acokanthera oblongifolia	
Pflanze	Distylium racemosum	
Pflanze	Halesia tetrapeta	
Pflanze	Arabis procurrens	
Pflanze	Cornus canadensis	
Pflanze	Mammillaria melanocentra	
Pflanze	Enkianthus paniculatus	
Pflanze	Gesnouinia arborea	
Pflanze	Stenocarpus salignus	
Pflanze	Sinocalycanthus chinensis	
Pflanze	Steriphoma peruvianum	
Pflanze	Mahoberberis miethkeana	
Pflanze	Trichodesma boissieri	
Pflanze	Amischotolype mollissima	
Pflanze	Xiphidium caeruleum	
Pflanze	Ploiarium alternifolium	
Pflanze	Saraca declinata	

Gruppe	Name	2. Name
Pflanze	<i>Kopsia singapurensis</i>	
Pflanze	<i>Dillenia alata</i>	
Pflanze	<i>Cyanotis cristata</i>	
Pflanze	<i>Alternanthera ficoidea</i>	
Pflanze	<i>Ruspolia seticalyx</i>	
Pflanze	<i>Lecythis pisonis</i>	
Pflanze	<i>Stereospermum fimbriatum</i>	
Pflanze	<i>Sclerochiton harveyanus</i>	
Pflanze	<i>Coprosma virescens</i>	
Pflanze	<i>Pycnosorus globosus</i>	
Pflanze	<i>Schrebera alata</i>	
Pflanze	<i>Paesia scaberula</i>	
Pflanze	<i>Lagunaria patersonia</i>	
Pflanze	<i>Trithrinax acanthocoma</i>	
Pflanze	<i>Crinum asiaticum</i>	
Pflanze	<i>Butia yatay</i>	
Pflanze	<i>Pennantia corymbosa</i>	
Pflanze	<i>Ceratostigma willmottianum</i>	
Pflanze	<i>Elingamita johnsonii</i>	
Pflanze	<i>Griselinia lucida</i>	
Pflanze	<i>Pisonia brunoniana</i>	
Pflanze	<i>Raoulia hookeri</i>	
Pflanze	<i>Lobelia anceps</i>	
Pflanze	<i>Pimelea prostrata</i>	
Pflanze	<i>Dichroa versicolor</i>	
Pflanze	<i>Pyrenaria microcarpa</i>	
Pflanze	<i>Gardenia volkensii</i>	
Pflanze	<i>Alberta magna</i>	
Pflanze	<i>Pellaea rotundifolia</i>	
Pflanze	<i>Doodia caudata</i>	
Pflanze	<i>Christella subpubescens</i>	
Pflanze	<i>Parmentiera cereifera</i>	
Pflanze	<i>Polystichum munitum</i>	
Pflanze	<i>Colvillea racemosa</i>	
Pflanze	<i>Rehmannia elata</i>	
Pflanze	<i>Hamelia patens</i>	
Pflanze	<i>Eremophila youngii</i>	
Pflanze	<i>Mascarenhasia arborescens</i>	
Pflanze	<i>Loropetalum chinense</i>	
Pflanze	<i>Odontonema tubaeforme</i>	
Pflanze	<i>Markhamia zanzibarica</i>	
Pflanze	<i>Bacopa monnieri</i>	
Pflanze	<i>Ceratopetalum gummiferum</i>	
Pflanze	<i>Gastrolobium propinquum</i>	
Pflanze	<i>Myoporum parvifolium</i>	
Pflanze	<i>Thomasia petalocalyx</i>	
Pflanze	<i>Thryptomene denticulata</i>	
Pflanze	<i>Commersonia densiflora</i>	
Pflanze	<i>Spyridium burragorang</i>	
Pflanze	<i>Adenanthes glabrescens</i>	
Pflanze	<i>Goodenia paniculata</i>	
Pflanze	<i>Allocasuarina inophloia</i>	
Pflanze	<i>Thryptomene micrantha</i>	
Pflanze	<i>Eremophila microtheca</i>	
Pflanze	<i>Persoonia lanceolata</i>	
Pflanze	<i>Astartea fascicularis</i>	
Pflanze	<i>Crowea exalata</i>	
Pflanze	<i>Callistemon citrinus</i>	
Pflanze	<i>Cyathea australis</i>	
Pflanze	<i>Dryandra nivea</i>	
Pflanze	<i>Billardiera lehmanniana</i>	
Pflanze	<i>Isopogon fletcheri</i>	
Pflanze	<i>Callicarpa longifolia</i>	
Pflanze	<i>Eremophila decipiens</i>	
Pflanze	<i>Ptilotus obovatus</i>	
Pflanze	<i>Calandrinia balonensis</i>	
Pflanze	<i>Darwinia fascicularis</i>	
Pflanze	<i>Correa reflexa</i>	
Pflanze	<i>Westringia amabilis</i>	

Gruppe	Name	2. Name
Pflanze	<i>Khaya senegalensis</i>	
Pflanze	<i>Pseuderanthemum carruthersii</i>	
Pflanze	<i>Arachnothryx leucophylla</i>	
Pflanze	<i>Brownia coccinea</i>	
Pflanze	<i>Malpighia coccigera</i>	
Pflanze	<i>Couroupita guianensis</i>	
Pflanze	<i>Calyptrogyne ghesbrechtiana</i>	
Pflanze	<i>Pleiostachya pruinosa</i>	
Pflanze	<i>Calathea warscewiczii</i>	
Pflanze	<i>Mischocarpus sundiacus</i>	
Pflanze	<i>Wrightia religiosa</i>	
Pflanze	<i>Sauvagesia androgynus</i>	
Pflanze	<i>Schaueria flavidora</i>	
Pflanze	<i>Megaskepasma erythrochlamys</i>	
Pflanze	<i>Evolvulus glomeratus</i>	
Pflanze	<i>Barleria cristata</i>	
Pflanze	<i>Strophanthus preussii</i>	
Pflanze	<i>Bignonia magnifica</i>	
Pflanze	<i>Brachythecium rutabulum</i>	
Pflanze	<i>Sedum kamtschaticum</i>	
Pflanze	<i>Claytonia sibirica</i>	
Pflanze	<i>Kerria japonica</i>	
Pflanze	<i>Lonicera maackii</i>	
Pflanze	<i>Eucharis amazonica</i>	
Pflanze	<i>Veronicastrum sibiricum</i>	
Pflanze	<i>Nandina domestica</i>	
Pflanze	<i>Silene coronaria</i>	
Pflanze	<i>Limonium platyphyllum</i>	
Pflanze	<i>Poliothyrsis sinensis</i>	
Pflanze	<i>Moricandia arvensis</i>	
Pflanze	<i>Piper peltatum</i>	
Pflanze	<i>Weberocereus biolleyi</i>	
Pflanze	<i>Sanchezia nobilis</i>	
Pflanze	<i>Pycnanthemum muticum</i>	
Pflanze	<i>Eiche (Bachblüten)</i>	
Pflanze	<i>Ericameria nauseosa</i>	
Pflanze	<i>Desmodium canadense</i>	
Pflanze	<i>Solanum pyracanthum</i>	
Pflanze	<i>Thalictrum delavayi</i>	
Pflanze	<i>Heterotheca villosa</i>	
Pflanze	<i>Ammi majus</i>	
Pflanze	<i>Aristolochia gigantea</i>	
Pflanze	<i>Piper arboreum</i>	
Pflanze	<i>Spathiphyllum floribundum</i>	
Pflanze	<i>Xylosma intermedia</i>	
Pflanze	<i>Maurandya barclayana</i>	
Pflanze	<i>Thunbergia erecta</i>	
Pflanze	<i>Fallopia aubertii</i>	
Pflanze	<i>Murraya paniculata</i>	
Pflanze	<i>Solandra maxima</i>	
Pflanze	<i>Bowkeria verticillata</i>	
Pflanze	<i>Ligustrum vulgare</i>	
Pflanze	<i>Hydrangea quercifolia</i>	
Pflanze	<i>Chlorophytum nepalense</i>	
Pflanze	<i>Veratrum oxysepalum</i>	
Pflanze	<i>Santalum rubrum</i>	
Pflanze	<i>Crescentia cujete</i>	
Pflanze	<i>Gentian (Bach flower)</i>	
Pflanze	<i>Peliosanthes teta</i>	
Pflanze	<i>Coccoloba pubescens</i>	
Pflanze	<i>Nidularium billbergioides</i>	
Pflanze	<i>Vervain (Bach flower)</i>	
Pflanze	<i>Codiaeum variegatum</i>	
Pflanze	<i>Eriocaulus africanus</i>	
Pflanze	<i>Fuchsia paniculata</i>	
Pflanze	<i>Peperomia urocarpa</i>	
Pflanze	<i>Begonia thelmae</i>	
Pflanze	<i>Piper magnificum</i>	
Pflanze	<i>Solanum betaceum</i>	

Gruppe	Name	2. Name
Pflanze	<i>Haemanthus albiflos</i>	
Pflanze	<i>Euphorbia neococcinea</i>	
Pflanze	<i>Herrania nitida</i>	
Pflanze	<i>Erythrociton brasiliensis</i>	
Pflanze	<i>Othonna capensis</i>	
Pflanze	<i>Sternbergia lutea</i>	
Pflanze	<i>Veronica speciosa</i>	
Pflanze	<i>Macleania rupestris</i>	
Pflanze	<i>Clinopodium nepeta</i>	
Pflanze	<i>Ballota acetabulosa</i>	
Pflanze	<i>Polytrichastrum formosum</i>	
Pflanze	<i>Cynanchum acutum</i>	
Pflanze	<i>Polygala myrtifolia</i>	
Pflanze	<i>Heliotropium hirsutissimum</i>	
Pflanze	<i>Pallenis spinosa</i>	
Pflanze	<i>Schaueria calycotricha</i>	
Pflanze	<i>Linnea borealis</i>	
Pflanze	<i>Limonium graecum</i>	
Pflanze	<i>Limoniastrum monopetalum</i>	
Pflanze	<i>Matthiola tricuspidata</i>	
Pflanze	<i>Silene colorata</i>	
Pflanze	<i>Convolvulus oleifolius</i>	
Pflanze	<i>Delphinium peregrinum</i>	
Pflanze	<i>Cichorium spinosum</i>	
Pflanze	<i>Poikilospermum suaveolens</i>	
Pflanze	<i>Barnardia japonica</i>	
Pflanze	<i>Lyonia ligustrina</i>	
Pflanze	<i>Pterocarya stenoptera</i>	
Pflanze	<i>Campanula hofmannii</i>	
Pflanze	<i>Adenophora liliifolia</i>	
Pflanze	<i>Misopates orontium</i>	
Pflanze	<i>Cubitanthus alatus</i>	
Pflanze	<i>Gurania makoyana</i>	
Pflanze	<i>Ottelia alismoides</i>	
Pflanze	<i>Dais cotinifolia</i>	
Pflanze	<i>Ophiopogon jabun</i>	
Pflanze	<i>Cyananthus microphyllus</i>	
Pflanze	<i>Koelreutera paniculata</i>	
Pflanze	<i>Tetradium daniellii</i>	
Pflanze	Aspen (Bach flower)	
Pflanze	Chestnut bud (Bach flower)	
Pflanze	Beech (Bach flower)	
Pflanze	Heather (Bach flower)	
Pflanze	Gorse (Bach flower)	
Pflanze	Chicory (Bach flower)	
Pflanze	<i>Gardenia jasminoides</i>	
Pflanze	<i>Cochliostema odoratissimum</i>	
Pflanze	<i>Neomarica longifolia</i>	
Pflanze	<i>Acca sellowiana</i>	
Pflanze	<i>Uncaria stellulifera</i>	
Pflanze	<i>Cercis canadensis</i>	
Pflanze	<i>Anemia mexicana</i>	
Pflanze	<i>Tetragastigma obovatum</i>	
Pflanze	<i>Brachychiton rupestris</i>	
Pflanze	<i>Pratia angulata</i>	
Pflanze	<i>Jasminum sambac</i>	
Pflanze	<i>Rivina humilis</i>	
Pflanze	<i>Drymonia conchocalyx</i>	
Pflanze	<i>Selliera radicans</i>	
Pflanze	<i>Anubias barteri</i>	
Pflanze	<i>Bonellia macrocarpa</i>	
Pflanze	Wild rose (Bach flower)	
Pflanze	<i>Zaluzianskya capensis</i>	
Pflanze	Willow (Bach flower)	
Pflanze	White chestnut (Bach flower)	
Pflanze	Water violet (Bach flower)	
Pflanze	Pine (Bach flower)	
Pflanze	Olive (Bach flower)	
Pflanze	Honeysuckle (Bach flower)	

Gruppe	Name	2. Name
Pflanze	<i>Ulva lactula</i>	
Pflanze	<i>Eulophia angolensis</i>	
Pflanze	<i>Impatiens grandiflora</i>	
Pflanze	<i>Physostegia virginiana</i>	
Pflanze	<i>Lysionotus pauciflora</i>	
Pflanze	Cerato (Bachflower)	
Pflanze	<i>Eleutherococcus divaricatus</i>	
Pflanze	<i>Daphne gnidium</i>	
Pflanze	<i>Capsicum pubescens</i>	
Pflanze	<i>Taxodium distichum</i>	
Pflanze	<i>Dittrichia viscosa</i>	
Pflanze	<i>Torreya grandis</i>	
Pflanze	<i>Dryas octopetala</i>	
Pflanze	<i>Campanula glomerata</i>	
Pflanze	<i>Silene pusilla</i>	
Pflanze	<i>Salvia glutinosa</i>	
Pflanze	<i>Vallea stipularis</i>	
Pflanze	Gentiana asclepiadea	
Pflanze	<i>Campanula thyrsoides</i>	
Pflanze	<i>Lilium speciosum</i>	
Pflanze	Gentiana dendrologi	
Pflanze	<i>Saponaria pumilio</i>	
Pflanze	<i>Peperomia argyreia</i>	
Pflanze	<i>Pontederia rotundifolia</i>	
Pflanze	<i>Clitoria ternatea</i>	
Pflanze	<i>Meconopsis paniculata</i>	
Pflanze	<i>Saussurea alpina</i>	
Pflanze	<i>Megacarpaea polyandra</i>	
Pflanze	<i>Primula sikkimensis</i>	
Pflanze	<i>Coprosma atropurpurea</i>	
Pflanze	<i>Horminum pyrenaicum</i>	
Pflanze	<i>Silene davidi</i>	
Pflanze	<i>Zygopetalum maculatum</i>	
Pflanze	<i>Aralia californica</i>	
Pflanze	<i>Lepechinia hastata</i>	
Pflanze	<i>Aralia elata</i>	
Pflanze	<i>Agastache rugosa</i>	
Pflanze	<i>Persicaria orientalis</i>	
Pflanze	<i>Dianthus japonicus</i>	
Pflanze	<i>Primula wilsonii</i>	
Pflanze	<i>Dischidia nummularia</i>	
Pflanze	<i>Acaena microphylla</i>	
Pflanze	<i>Chloranthus spicatus</i>	
Pflanze	<i>Peperomia prostrata</i>	
Pflanze	<i>Polygonum japonicum</i>	
Pflanze	<i>Cuphea lanceolata</i>	
Pflanze	<i>Elsholtzia stauntonii</i>	
Pflanze	<i>Medinilla venosa</i>	
Pflanze	<i>Faucaria tigrina</i>	
Pflanze	<i>Sphagnum capillifolium</i>	
Pflanze	<i>Sphagnum palustre</i>	
Pflanze	<i>Faramea suerrensis</i>	
Pflanze	<i>Turnera ulmifolia</i>	
Pflanze	<i>Pleiospilos compactus</i>	
Pflanze	<i>Piper macrophyllum</i>	
Pflanze	<i>Saurauia montana</i>	
Pflanze	<i>Piper imperiale</i>	
Pflanze	<i>Columnnea purpurata</i>	
Pflanze	<i>Monoclea gottschei</i>	
Pflanze	<i>Dictyonema glabratum</i>	
Pflanze	<i>Passiflora biflora</i>	
Pflanze	<i>Vismia macrophylla</i>	
Pflanze	<i>Xylophragma seemannianum</i>	
Pflanze	<i>Tuberaria guttata</i>	
Pflanze	<i>Polygonum scoparium</i>	
Pflanze	<i>Boehmeria japonica</i>	
Pflanze	<i>Laportea canadensis</i>	
Pflanze	<i>Stewartia pseudocamellia</i>	
Pflanze	<i>Campanula portenschlagiana</i>	

Gruppe	Name	2. Name
Pflanze	Citharexylum montevidense	
Pflanze	Vasconcellea quercifolia	
Pflanze	Hydrangea paniculata	
Pflanze	Hovenia dulcis	
Pflanze	Rodgersia aesculifolia	
Pflanze	Dombeya burgessiae	
Pflanze	Pollia crispata	
Pflanze	Gasteria nitida	
Pflanze	Heliotropium angiospermum	
Pflanze	Emex spinosa	
Pflanze	Pachysandra terminalis	
Pflanze	Kalopanax septemlobus	
Pflanze	Gaylussacia baccata	
Pflanze	Piper unguiculatum	
Pflanze	Phyllanthus angustifolius	
Pflanze	Stenandrium guineense	
Pflanze	Phaulopsis imbricata	
Pflanze	Tricalysia cryptocalyx	
Pflanze	Ramosmania rodriguesi	
Pflanze	Pterocarya rehderiana	
Pflanze	Sorbaria kirilowii	
Pflanze	Maranta leuconeura	
Pflanze	Tetradium ruticarpum	
Pflanze	Carya glabra	
Pflanze	Bupleurum fruticosens	
Pflanze	Bupleurum fruticosum	
Pflanze	Lonicera sempervirens	
Pflanze	Sarcobatus vermicularis	
Pflanze	Chamaebatilia millefolium	
Pflanze	Fremontodendron californicum	
Pflanze	Hemiboea subcapitata	
Pflanze	Hydrotrida caroliniana	
Pflanze	Hibbertia tetrandra	
Pflanze	Lobelia serpens	
Pflanze	Pavetta revoluta	
Pflanze	Impatiens balfourii	
Pflanze	Trichodiadema densum	
Pflanze	Piper obliquum	
Pflanze	Acer mandshuricum	
Pflanze	Perovskia atriplicifolia	
Pflanze	Silene latifolia	
Pflanze	Limonium delicatulum	
Pflanze	Epilobium dodonaei	
Pflanze	Clarkia unguiculata	
Pflanze	Phymosia umbellata	
Pflanze	Hoita orbicularis	
Pflanze	Cuphea melvilla	
Pflanze	Brillantaisia owariensis	
Pflanze	Junellia succulentifolia	
Pflanze	Lysimachia ciliata	
Pflanze	Veronica perfoliata	
Pflanze	Eupomati laurina	
Pflanze	Adenanthera pavonina	
Pflanze	Pelargonium carnosum	
Pflanze	Pyrenacantha malvifolia	
Pflanze	Brasiliopuntia brasiliensis	
Pflanze	Musschia aurea	
Pflanze	Oxalis squamata	
Pflanze	Camaridium densum	
Pflanze	Cheiridopsis speciosa	
Pflanze	Elaphoglossum plumosum	
Pflanze	Cheiridopsis denticulata	
Pflanze	Tectaria dissecta	
Pflanze	Microlepia platyphylla	
Pflanze	Pothos scandens	
Pflanze	Melasma ramosa	
Pflanze	Callisia gentlei var. elegans	
Pflanze	Pelargonium crithmifolium	
Pflanze	Pelargonium myrrifolium	

Gruppe	Name	2. Name
Pflanze	<i>Pelargonium crispum</i>	
Pflanze	<i>Hohenbergia leopoldo-horstii</i>	
Pflanze	<i>Hibiscus elatus</i>	
Pflanze	<i>Swietenia macrophylla</i>	
Pflanze	<i>Sonchus acaulis</i>	
Pflanze	<i>Schotia brachypetala</i>	
Pflanze	<i>Dovyalis caffra</i>	
Pflanze	<i>Plocama pendula</i>	
Pflanze	<i>Periploca laevigata</i>	
Pflanze	<i>Gasteria excelsa</i>	
Pflanze	<i>Thalia geniculata</i>	
Pflanze	<i>Valeriana celtica</i>	
Pflanze	<i>Hohenbergia stellata</i>	
Pflanze	<i>Pitcairnia corallina</i>	
Pflanze	<i>Huperzia squarrosa</i>	
Pflanze	<i>Anemia mandiocana</i>	
Pflanze	<i>Pyrrosia nummulariifolia</i>	
Pflanze	<i>Pronephrium simplex</i>	
Pflanze	<i>Gongora quinquenervis</i>	
Pflanze	<i>Hacquetia epipactis</i>	
Pflanze	<i>Euphorbia epithymoides</i>	
Pflanze	<i>Euphorbia magnifica</i>	
Pflanze	<i>Obetia ficifolia</i>	
Pflanze	<i>Nematanthus gregarius</i>	
Pflanze	<i>Nemophila maculata</i>	
Pflanze	<i>Polygonum weyrichii</i>	
Pflanze	<i>Polygonum sinomontanum</i>	
Pflanze	<i>Calvoa orientalis</i>	
Pflanze	<i>Sarcocornia perennis</i>	
Pflanze	<i>Azorina vidalii</i>	
Pflanze	<i>Teedia lucida</i>	
Pflanze	<i>Oxypetalum coeruleum</i>	
Pflanze	<i>Homalanthus populifolius</i>	
Pflanze	<i>Pellionia repens</i>	
Pflanze	<i>Eriocalon compressum</i>	
Pflanze	<i>Gambelia speciosa</i>	
Pflanze	<i>Hymenosporum flavum</i>	
Pflanze	<i>Cipadessa baccifera</i>	
Pflanze	<i>Combretum coccineum</i>	
Pflanze	<i>Ixanthus viscosus</i>	
Pflanze	<i>Scolymus hispanicus</i>	
Pflanze	<i>Malephora crocea</i>	
Pflanze	<i>Pelargonium denticulatum</i>	
Pflanze	<i>Pelargonium zonale</i>	
Pflanze	<i>Ceropegia dichotoma</i>	
Pflanze	<i>Copernicia rigida</i>	
Pflanze	<i>Tortula muralis</i>	
Pflanze	<i>Tortella tortuosa</i>	
Pflanze	<i>Thespesia populnea</i>	
Pflanze	<i>Hernandia nymphaeifolia</i>	
Pflanze	<i>Coussapoa microcarpa</i>	
Pflanze	<i>Lotus maculatus</i>	
Pflanze	<i>Thuidium assimile</i>	
Pflanze	<i>Syntrichia ruralis</i>	
Pflanze	<i>Fissidens taxifolius</i>	
Pflanze	<i>Climaciumpendula</i>	
Pflanze	<i>Schistidium crassipilum</i>	
Pflanze	<i>Rhytidiodelphus squarrosus</i>	
Pflanze	<i>Pseudoscleropodium purum</i>	
Pflanze	<i>Plagiomnium undulatum</i>	
Pflanze	<i>Philonotis marchica</i>	
Pflanze	<i>Pellia endiviifolia</i>	
Pflanze	<i>Oxyrrhynchium hians</i>	
Pflanze	<i>Orthotrichum affine</i>	
Pflanze	<i>Lunularia cruciata</i>	
Pflanze	<i>Lophocolea bidentata</i>	
Pflanze	<i>Hypnum cupressiforme</i>	
Pflanze	<i>Hylocomium splendens</i>	
Pflanze	<i>Homalothecium lutescens</i>	

Gruppe	Name	2. Name
Pflanze	Grimmia pulvinata	
Pflanze	Eurhynchium angustirete	
Pflanze	Entodon concinnus	
Pflanze	Dicranum undulatum	
Pflanze	Ctenidium molluscum	
Pflanze	Conocephalum salebrosum	
Pflanze	Campylopus introflexus	
Pflanze	Calliergonella cuspidata	
Pflanze	Barbula convoluta	
Pflanze	Aulacomnium palustre	
Pflanze	Atrichum undulatum	
Pflanze	Anomodon viticulosus	
Pflanze	Amblystegium serpens	
Pflanze	Abietinella abietina	
Pflanze	Dendriopoterium pulidoi	
Pflanze	Dombeya wallichii	
Pflanze	Astydamia latifolia	
Pflanze	Cheirolophus arbutifolius	
Pflanze	Pterocephalus virens	
Pflanze	Corryocactus erectus	
Pflanze	Retama raetam	
Pflanze	Fritillaria meleagris	
Pflanze	Desmopsis heteropetala	
Pflanze	Sloanea obtusifolia	
Pflanze	Couratari scottmorii	
Pflanze	Trichospermum galeottii	
Pflanze	Trichilia tuberculata	
Pflanze	Psychotria marginata	
Pflanze	Trema micrantha	
Pflanze	Oxalis pes-caprae	
Pflanze	Rumex lunaria	
Pflanze	Echium decaisnei	
Pflanze	Euphorbia canariensis	
Pflanze	Euphorbia regis-jubae	
Pflanze	Nuxia floribunda	
Pflanze	Descurainia preauxiana	
Pflanze	Holodiscus discolor	
Pflanze	Elatostema monandrum	
Pflanze	Stephanostema stenocarpum	
Pflanze	Geranium endressii	
Pflanze	Silene dioica	
Pflanze	Kolkwitzia amabilis	
Pflanze	Hypericum patulum	
Pflanze	Rosa rugosa	
Pflanze	Pelargonium ranunculophyllum	
Pflanze	Chenopodium capitatum	
Pflanze	Hibiscus trionum	
Pflanze	Pelargonium cucullatum	
Pflanze	Heliophila linoides	
Pflanze	Trochodendron aralioides	
Pflanze	Jaborosa integrifolia	
Pflanze	Mirabilis nyctaginea	
Pflanze	Chenopodium foliosum	
Pflanze	Polygonum paleaceum	
Pflanze	Geranium gracile	
Pflanze	Geranium nodosum	
Pflanze	Geranium pratense	
Pflanze	Thunbergia mysorensis	
Pflanze	Monodora myristica	
Pflanze	Jamesia americana	
Pflanze	Puya longisepala	
Pflanze	Chaerophyllum aureum	
Pflanze	Pachystegia insignis	
Pflanze	Bunium bulbocastanum	
Pflanze	Ipomoea mauritiana	
Pflanze	Paracostus englerianus	
Pflanze	Desmos chinensis	
Pflanze	Limnocharis flava	
Pflanze	Neptunia plena	

Gruppe	Name	2. Name
Pflanze	Geranium palmatum	
Pflanze	Kabuya hostifolia	
Pflanze	Pelargonium capitatum	
Pflanze	Syzygium oleosum	
Pflanze	Cedronella canariensis	
Pflanze	Pelargonium glutinosum	
Pflanze	Macleania insignis	
Pflanze	Rabiea albipuncta	
Pflanze	Rhombophyllum dolabiforme	
Pflanze	Psidium cattleianum	
Pflanze	Pterocarya fraxinifolia	
Pflanze	Escallonia rubra	
Pflanze	Pelargonium echinatum	
Pflanze	Pelargonium ionidiflorum	
Pflanze	Pelargonium fulgidum	
Pflanze	Pelargonium exstipulatum	
Pflanze	Alstroemeria aurea	
Pflanze	Linum suffruticosum	
Pflanze	Parahebe catarractae	
Pflanze	Microcachrys tetragona	
Pflanze	Ozothamnus leptophyllus	
Pflanze	Hoheria angustifolia	
Pflanze	Calothamnus quadrifidus	
Pflanze	Tapeinochilos ananassae	
Pflanze	Ruttya fruticosa	
Pflanze	Cornus controversa	
Pflanze	Hypericum olympicum	
Pflanze	Androsace lanuginosa	
Pflanze	Helianthemum apenninum	
Pflanze	Geranium cinereum	
Pflanze	Hypericum aegypticum	
Pflanze	Erodium trifolium	
Pflanze	Erodium corsicum	
Pflanze	Silene viscaria	
Pflanze	Silene uniflora	
Pflanze	Maianthemum tatsienense	
Pflanze	Aralia bipinnata	
Pflanze	Bistorta affinis	
Pflanze	Prosartes smithii	
Pflanze	Sedum spurium	
Pflanze	Campanula alliariifolia	
Pflanze	Reinhardtia simplex	
Pflanze	Chamaedorea geometriformis	
Pflanze	Alocasia zebra	
Pflanze	Geranium sanguineum	
Pflanze	Pterocephalus perennis	
Pflanze	Petrosphytum cinerascens	
Pflanze	Fallugia paradoxa	
Pflanze	Saxifraga bronchialis	
Pflanze	Mimulus aurantiacus	
Pflanze	Veronica wyomingensis	
Pflanze	Habranthus tubispathus	
Pflanze	Clarkia rubicunda	
Pflanze	Geranium psilostemon	
Pflanze	Erodium chrysanthum	
Pflanze	Linum grandiflorum	
Pflanze	Suaeda vera	
Pflanze	Euphorbia ceratocarpa	
Pflanze	Hypericum delphinum	
Pflanze	Linum arboreum	
Pflanze	Silene andryalifolia	
Pflanze	Campanula cochleariifolia	
Pflanze	Pelargonium endlicherianum	
Pflanze	Anthericum ramosum	
Pflanze	Vriesea imperialis	
Pflanze	Aegiceras corniculatum	
Pflanze	Cumulopuntia boliviensis	
Pflanze	Euphorbia lomelii	
Pflanze	Ruschia concinna	

Gruppe	Name	2. Name
Pflanze	Hypericum hircinum	
Pflanze	Hypericum forrestii	
Pflanze	Mallotus japonicus	
Pflanze	Cistus salviifolius	
Pflanze	Sedum sediforme	
Pflanze	Myrsinella ovata	
Pflanze	Erodium manescavi	
Pflanze	Stipa ichu	
Pflanze	Lygeum spartum	
Pflanze	Daphne jasmina	
Pflanze	Lysimachia clethroides	
Pflanze	Eremogone procera	
Pflanze	Petrorhagia dubia	
Pflanze	Sauvagesia giganteum	
Pflanze	Polygonum paniculatum	
Pflanze	Ipomoea cholulensis	
Pflanze	Calla palustris	
Pflanze	Acnistus arborescens	
Pflanze	Dactylicapnos scandens	
Pflanze	Impatiens omeiana	
Pflanze	Saxifraga fortunei	
Pflanze	Convolvulus cantabrica	
Pflanze	Campanula fenestrellata	
Pflanze	Saxifraga fragosoi	
Pflanze	Geranium wallichianum	
Pflanze	Dendranthes zawadskii	
Pflanze	Myrsinella nummularia	
Pflanze	Eriogonum jamesii	
Pflanze	Carthamus mitissimus	
Pflanze	Schizanthus doerfleri	
Pflanze	Micromeria croatica	
Pflanze	Anagallis monelli	
Pflanze	Petrorhagia illyrica	
Pflanze	Pelargonium magenteum	
Pflanze	Begonia dregei	
Pflanze	Rhynchospora colorata	
Pflanze	Guzmania subcorymbosa	
Pflanze	Scutellaria coccinea	
Pflanze	Sideroxylon lycioides	
Pflanze	Malvaviscus arboreus	
Pflanze	Sidalcea neomexicana	
Pflanze	Geranium thunbergii	
Pflanze	Scabiosa colchica	
Pflanze	Dianthus imereticus	
Pflanze	Hypecoum procumbens	
Pflanze	Eomecon chionantha	
Pflanze	Berberis incana	
Pflanze	Fibigia eriocarpa	
Pflanze	Hunnemannia fumariifolia	
Pflanze	Gaultheria mucronata	
Pflanze	Euonymus hamiltonianus	
Pflanze	Geranium pyrenaicum	
Pflanze	Michauxia tchihatcheffii	
Pflanze	Magnolia coco	
Pflanze	Pelargonium inquinans	
Pflanze	Jasminum beesianum	
Pflanze	Diospyros dichrophylla	
Pflanze	Cleoserrata speciosa	
Pflanze	Tripora divaricata	
Pflanze	Clerodendrum bungei	
Pflanze	Lobelia tupa	
Pflanze	Cubanola domingensis	
Pflanze	Piper retrofractum	
Pflanze	Zapoteca tetragona	
Pflanze	Fenestraria rhopalophylla	
Pflanze	Minuartia imbricata	
Pflanze	Polygonum campanulatum	
Pflanze	Grewia biloba	
Pflanze	Lysimachia ephemerum	

Gruppe	Name	2. Name
Pflanze	Dysphania schraderiana	
Pflanze	Rumex bucephalophorus	
Pflanze	Leptopus chinensis	
Pflanze	Flueggea suffruticosa	
Pflanze	Ipomopsis rubra	
Pflanze	Solanum nitidum	
Pflanze	Geranium traversii	
Pflanze	Baccharis sagittalis	
Pflanze	Pycnanthemum californicum	
Pflanze	Eremogone capillaris	
Pflanze	Crithmum maritimum	
Pflanze	Rhodiola dumulosa	
Pflanze	Agrimony (Bachflower)	
Pflanze	Drosophyllum lusitanicum	
Pflanze	Ipomoea tricolor	
Pflanze	Forsskaolea angustifolia	
Pflanze	Gypsophila pacifica	
Pflanze	Bassia scoparia	
Pflanze	Corispermum nitidum	
Pflanze	Krascheninnikovia ceratoides	
Pflanze	Silene baccifera	
Pflanze	Mahurea exstipulata	
Pflanze	Cyrtosperma johnstonii	
Pflanze	Markea sessiliflora	
Pflanze	Pentapetes phoenicea	
Pflanze	Almeidea rubra	
Pflanze	Lycianthes pauciflora	
Pflanze	Marsilea quadrifolia	
Pflanze	Silene compacta	
Pflanze	Dysosma pleiantha	
Pflanze	Geranium versicolor	
Pflanze	Scaevola aemula	
Pflanze	Antenorion filiforme	
Pflanze	Pileostegia viburnoides	
Pflanze	Saxifraga brunonis	
Pflanze	Cardiandra moellendorffii	
Pflanze	Phacelia bolanderi	
Pflanze	Acantholimon acerosum	
Pflanze	Erinus alpinus	
Pflanze	Rhodochiton atrosanguineum	
Pflanze	Orostachys spinosa	
Pflanze	Felicia fruticosa	
Pflanze	Colquhounia coccinea	
Pflanze	Streptosolen jamesonii	
Pflanze	Leonotis leonurus	
Pflanze	Homalocladium platycladum	
Pflanze	Asclepias angustifolia	
Pflanze	Alectryon coriaceus	
Pflanze	Sixalix farinosa	
Pflanze	Lycianthes lycioides	
Pflanze	Camellia sasanqua	
Pflanze	Pitcairnia angustifolia	
Pflanze	Guapira eggersiana	
Pflanze	Rhynchoglossum notonianum	
Pflanze	Aphelandra arborea	
Pflanze	Jacaratia mexicana	
Pflanze	Genyorchis pumila	
Pflanze	Knautia macedonica	
Pflanze	Impatiens racemosa	
Pilz	Aspergillus fumigatus (Allergen)	
Pilz	Allergenmischung Schimmelpilze	
Pilz	Cladosporium herbarum (Allergen)	
Pilz	Alternaria alternata (Allergen)	
Pilz	Sarcoscypha coccinea	
Pilz	Aspergillus oryzae	
Pilz	Coprinus comatus	
Pilz	Meripilus giganteus	
Pilz	Auricularia auricula-judea	
Pilz	Stropharia aeruginosa	

Gruppe	Name	2. Name
Pilz	<i>Mycena rosea</i>	
Pilz	<i>Hypoloma fasciculare</i>	
Pilz	<i>Calocera viscosa</i>	
Pilz	<i>Fomitopsis pinicola</i>	
Pilz	<i>Helvella crispa</i>	
Pilz	<i>Rhodocollybia butyracea</i>	
Pilz	<i>Hygrophoropsis aurantiaca</i>	
Pilz	<i>Mycena galericulata</i>	
Pilz	<i>Kuehneromyces mutabilis</i>	
Pilz	<i>Volvariella surrecta</i>	
Pilz	<i>Laccaria amethystina</i>	
Pilz	<i>Lactarius blennius</i>	
Pilz	<i>Amanita rubescens</i>	
Pilz	<i>Armillaria ostoyae</i>	
Pilz	<i>Bovista plumbea</i>	
Pilz	<i>Xerocomus chrysenteron</i>	
Pilz	<i>Xylaria hypoxylon</i>	
Pilz	<i>Gymnopus dryophilus</i>	
Pilz	<i>Lactarius quietus</i>	
Pilz	<i>Geastrum triplex</i>	
Pilz	<i>Echinoderma asperum</i>	
Pilz	<i>Neoboletus luridiformis</i>	
Pilz	<i>Clitocybe nebularis</i>	
Pilz	<i>Lactarius deterrimus</i>	
Pilz	<i>Lycoperdon perlatum</i>	
Pilz	<i>Lycoperdon pyriforme</i>	
Pilz	<i>Trametes gibbosa</i>	
Pilz	<i>Tapinella atrotomentosa</i>	
Pilz	<i>Inonotus hispidus</i>	
Pilz	<i>Russula nigricans</i>	
Pilz	<i>Xylaria polymorpha</i>	
Pilz	<i>Pholiota aurivella</i>	
Pilz	<i>Sparassis crispa</i>	
Pilz	<i>Mycetinis scorodonius</i>	
Pilz	<i>Laetiporus sulphureus</i>	
Pilz	<i>Lyophyllum decastes</i>	
Pilz	<i>Craterellus cornucopioides</i>	
Pilz	<i>Otidea onotica</i>	
Pilz	<i>Ramaria stricta</i>	
Pilz	<i>Lepiota aspera</i>	
Pilz	<i>Gloeophyllum abietinum</i>	
Pilz	<i>Lactarius rufus</i>	
Pilz	<i>Paxillus atrotomentosus</i>	
Pilz	<i>Tricholomopsis rutilans</i>	
Pilz	<i>Cystoderma amianthinum</i>	
Pilz	<i>Tricholoma sulphureum</i>	
Pilz	<i>Scutiger ovinus</i>	
Pilz	<i>Amanita rosea</i>	
Pilz	<i>Russula mairei</i>	
Pilz	<i>Hygrocybe ceracea</i>	
Pilz	<i>Hygrocybe conica</i>	
Pilz	<i>Amanita battarae</i>	
Pilz	<i>Laccaria laccata</i>	
Pilz	<i>Pluteus cervinus</i>	
Pilz	<i>Amanita gemmata</i>	
Pilz	<i>Amanita porphyria</i>	
Pilz	<i>Lactarius turpis</i>	
Pilz	<i>Cortinarius triumphans</i>	
Pilz	<i>Lycoperdon molle</i>	
Pilz	<i>Clavulina cinerea</i>	
Pilz	<i>Cortinarius balteatus</i>	
Pilz	<i>Tricholoma album</i>	
Pilz	<i>Hydnnum rufescens</i>	
Pilz	<i>Ringwurm Nos.</i>	
Pilz	<i>Microsporum Nos.</i>	
Pilz	<i>Schimmelpilz 2-Allergen</i>	
Pilz	<i>Ganoderma lucidum</i>	
Pilz	<i>Candida pseudo trop.</i>	
Pilz	<i>Agaricus (Dunham)</i>	

Gruppe	Name	2. Name
Pilz	Bovista (Dunham)	
Pilz	Boletus erythropus	
Pilz	Suillus grevillei	
Pilz	Geotrichum candidum	
Pilz	Sporothrix schenckii Nos.	
Pilz	Cladosporium mix. Nos.	
Pilz	Amanita ovoidea	
Pilz	Plasmopara viticola	
Pilz	Oidium tuckeri	
Pilz	Scleroderma citrinum	
Pilz	Agaricus bisporus	
Pilz	Agaricus blazei	
Pilz	Agaricus campestris	
Pilz	Agaricus rubescens	
Pilz	Agaricus vernus	
Pilz	Coprinus atramentarius	
Pilz	Cortinarius orellanus	
Pilz	Gymnopilus spectabilis	
Pilz	Chlorophyllum molybdites	
Pilz	Armilla mellea	
Pilz	Omphalotus illudens	
Pilz	Pleurotus ostreatus	
Pilz	Grifola frondosa	
Pilz	Inonotus obliquus	
Pilz	Piptoporus betulinus	
Pilz	Pycnoporus sanguineus	
Pilz	Fusarium sporotrichioides	
Pilz	Botrytis cinerea	
Pilz	Pseudallescheria boydii	
Pilz	Arthrinium arundinis	
Pilz	Aspergillus bronchialis	
Pilz	Aspergillus candidus	
Pilz	Aspergillus flavus	
Pilz	Penicillium camemberti	
Pilz	Penicillium cyclopium	
Pilz	Penicillium expansum	
Pilz	Penicillium griseum	
Pilz	Penicillium griseofulvum	
Pilz	Penicillium piceum	
Pilz	Trametes versicolor	
Pilz	Auricularia polytricha	
Pilz	Pityrosporum orbiculare	
Pilz	Tremella fuciformis	
Pilz	Sporobolomyces roseus	
Pilz	Sporobolomyces salmonicolor	
Pilz	Trichophyton persearum	
Pilz	Trichophyton rubrum	
Pilz	Trichophyton tonsurans	
Pilz	Blastomyces dermatitidis	
Pilz	Coccidioides immitis	
Pilz	Geomycetes pannorum	
Pilz	Histoplasma capsulatum	
Pilz	Paracoccidioides brasiliensis	
Pilz	Stachybotrys chartarum	
Pilz	Aureobasidium pullulans	
Pilz	Hortaea werneckii	
Pilz	Kloeckera apiculata	
Pilz	Kluyveromyces marxianus	
Pilz	Saccharomyces carlsberiensis	
Pilz	Mucor com Aspergillus cum Penicillium	
Pilz	Cladonia rangiferina	
Pilz	Gyromitra esculenta	
Pilz	Morchella esculenta	
Pilz	Hyderginum	
Pilz	Cordyceps sinensis	
Pilz	Neotyphodium Lolii	
Pilz	Fusarium Graminearum	
Pilz	Fusarium oxysporum	
Pilz	Penicillium Roquefortii	

Gruppe	Name	2. Name
Pilz	Trichophytie Nos.	
Pilz	Polyporus pinicola	
Pilz	Lariciformes officinalis	
Pilz	Secale cornutum	
Pilz	Lobaria pulmonaria	Sticta
Pilz	Mucor mucedo Nos.	
Pilz	Xerocomus badinus	
Pilz	Ustilago maydis	
Pilz	Cryptococcus neoformans	
Pilz	Boletus satanas	
Pilz	Aflatoxin	
Pilz	Amanita muscaria	Agaricus
Pilz	Agaricus emeticus	
Pilz	Agaricus phalloides	
Pilz	Aspergillus niger	
Pilz	Calvatia gigantea	Bovista
Pilz	Candida albicans Nos.	
Pilz	Cynosbatus	
Pilz	Gymnosporangium sabinae	
Pilz	Leccinum testaceoscabrum	
Pilz	Cladonia pyxidata	
Pilz	Tuber melanosporum	
Pilz	Penicillium chrysogenum	
Pilz	Methysergidum	
Pilz	Cyclosporinum	
Pilz	Conocybe siligineoides	
Pilz	Copelandia cyanescens	
Pilz	Boletus manicus	
Pilz	Lycoperdon mixtecorum	
Pilz	Panaeolus	
Pilz	Boletus cervinus	
Pilz	Boletus suaveolens	
Pilz	Cantharellus aurantiacus	
Pilz	Nectrianinum	
Pilz	Russula foetens	
Pilz	Tribonema spec.	
Pilz	Candida kefyr	
Pilz	Candida parapsilosis	
Pilz	Torula cervisiae	
Pilz	Agaricus campanulatus	
Pilz	Agaricus pantherinus	
Pilz	Agaricus semiglobatus	
Pilz	Agaricus stercorarius	
Pilz	Muscarinum	
Pilz	Psilocybe semilanceata	
Pilz	Boletus edulis	
Pilz	Boletus luridus	
Pilz	Cantharellus cibarius	
Pilz	Agaricus citrinus	
Pilz	Phallus impudicus	
Pilz	Ergotinum	
Pilz	Cordyceps militaris	
Potentiell pyrrolizidinhältig	Tussilago fragrans	
Potentiell pyrrolizidinhältig	Matricaria discoidea	
Potentiell pyrrolizidinhältig	Alchemilla alpina	
Potentiell pyrrolizidinhältig	Senecio praecox	
Potentiell pyrrolizidinhältig	Salvia sclarea	
Potentiell pyrrolizidinhältig	Senecio gracilis	
Potentiell pyrrolizidinhältig	Aetheroleum Thymi	
Potentiell pyrrolizidinhältig	Hypericum pulchrum	
Potentiell pyrrolizidinhältig	Mentha aquatica	
Potentiell pyrrolizidinhältig	Salvia e floribus	
Potentiell pyrrolizidinhältig	Matricaria recutita	Chamomilla
Potentiell pyrrolizidinhältig	Cineraria maritima	
Potentiell pyrrolizidinhältig	Alchemilla vulgaris	Alchemilla
Potentiell pyrrolizidinhältig	Hypericum perforatum	
Potentiell pyrrolizidinhältig	Mentha	
Potentiell pyrrolizidinhältig	Melissa officinalis	
Potentiell pyrrolizidinhältig	Passiflora incarnata	

Gruppe	Name	2. Name
Potentiell pyrrolizidinhältig	Passiflora edulis	
Potentiell pyrrolizidinhältig	Erechtites hieracifolia	
Potentiell pyrrolizidinhältig	Glycyrrhiza glabra	
Potentiell pyrrolizidinhältig	Cynoglossum officinale	
Potentiell pyrrolizidinhältig	Hypericum perforatum ex herba	
Potentiell pyrrolizidinhältig	Melissa officinalis ex herba	
Potentiell pyrrolizidinhältig	Taraxacum officinale	
Potentiell pyrrolizidinhältig	Sympytum officinale	
Potentiell pyrrolizidinhältig	Thymus vulgaris	
Potentiell pyrrolizidinhältig	Salvia officinalis	
Potentiell pyrrolizidinhältig	Thymus serpyllum	
Potentiell pyrrolizidinhältig	Senecio aureus	
Potentiell pyrrolizidinhältig	Farfara	
Potentiell pyrrolizidinhältig	Senecio vulgaris	
Potentiell pyrrolizidinhältig	Senecio jacobaea	
Potentiell pyrrolizidinhältig	Senecio fuchsii	
Potentiell pyrrolizidinhältig	Eupatorium cannabinum	
Potentiell pyrrolizidinhältig	Petasites hybridus	
Potentiell pyrrolizidinhältig	Senecio aureus (Fincke)	
Potentiell pyrrolizidinhältig	Pericallis lanata	
Potentiell pyrrolizidinhältig	Sinacula tangutica	
Potentiell pyrrolizidinhältig	Tripleurospermum inodorum	
Potentiell pyrrolizidinhältig	Omphalodes linifolia	
Potentiell pyrrolizidinhältig	Matricaria chamomilla	
Potentiell pyrrolizidinhältig	Petasites pyrenaicus	
Potentiell pyrrolizidinhältig	Passiflora coccinea	
Potentiell pyrrolizidinhältig	Passiflora mollissima	
Potentiell pyrrolizidinhältig	Hypericum androsaemum	
Potentiell pyrrolizidinhältig	Passiflora foetida	
Potentiell pyrrolizidinhältig	Senecio speciosus	
Potentiell pyrrolizidinhältig	Pseudogynoxus chenopodioides	
Potentiell pyrrolizidinhältig	Hypericum hircinum	
Potentiell pyrrolizidinhältig	Hypericum forrestii	
Potentiell pyrrolizidinhältig	Hypericum aegypticum	
Potentiell pyrrolizidinhältig	Hypericum delphicum	
Potentiell pyrrolizidinhältig	Hypericum olympicum	
Potentiell pyrrolizidinhältig	Hypericum patulum	
Potentiell pyrrolizidinhältig	Salvia nubicola	
Potentiell pyrrolizidinhältig	Salvia glutinosa	
Protozoe	Serpula lacrimans	
Protozoe	Toxoplasmose Nos.	
Psychopharmakon	Flupentixol u. Melitracen	
Psychopharmakon	Chlorpromazinum	
Psychopharmakon	Levomepromazin	
Psychopharmakon	Chlorpromazinum hydrochloricum	
Psychopharmakon	Diazepam	
Psychopharmakon	Haloperidol	
Psychopharmakon	Loracepam	
Psychopharmakon	Paroxetin	
Psychopharmakon	Citalopramhydrobromid	
Psychopharmakon	Olanzapin	
Psychopharmakon	Trimipramin	
Psychopharmakon	Fluoxetin HCl	
Psychopharmakon	Sertralinum	
Psychopharmakon	Amitryptilinum hydrochloricum	
Psychopharmakon	Trazodonum hydrochloricum	
Psychopharmakon	Bromazepamum	
Psychopharmakon	Duloxetinum hydrochloricum	
Psychopharmakon	Clozapinum	
Psychopharmakon	Risperidonum	
Psychopharmakon	Venlafaxinum hydrochloricum	
Psychopharmakon	Reboxetin	
Psychopharmakon	Escitalopram	
Psychopharmakon	Mirtazapin	
Psychopharmakon	Zolpidem tartaricum	
Psychopharmakon	Bupropionium hydrochloricum	
Psychopharmakon	Midazolam	
Qualle	Chironex fleckeri	
Qualle	Medusa	

Gruppe	Name	2. Name
Qualle	<i>Physalia physalis</i>	
Schlange	<i>Trimeresurus purpureomaculatus</i>	
Schlange	<i>Calloselasma rhodostoma</i>	
Schlange	<i>Ophiophagus hannah</i>	
Schlange	<i>Naja naja kaouthia</i>	
Schlange	<i>Daboia siamensis</i>	
Schlange	<i>Agkistrodon contortrix</i>	
Schlange	<i>Vipera berus</i>	
Schlange	<i>Vipera ammodytes meridionalis</i>	
Schlange	<i>Boa constrictor adipis</i>	
Schlange	<i>Cerastes cerastes</i>	
Schlange	<i>Crotalus cascavella</i>	
Schlange	<i>Crotalus horridus</i>	<i>Crotalus</i>
Schlange	<i>Crotalus atrox</i>	
Schlange	<i>Bitis arietans</i>	
Schlange	<i>Bothrops jararaca</i>	
Schlange	<i>Naja naja</i>	
Schlange	<i>Lachesis</i>	
Schlange	<i>Elaps corallinus</i>	
Schlange	<i>Bothrops lanceolatus</i>	
Schlange	<i>Natrix natrix</i>	
Schlange	<i>Dendroaspis polylepis</i>	
Schlange	<i>Hydrophis cyanocinctus</i>	
Schlange	<i>Vipera aspis</i>	
Schlange	<i>Bungarus fasciatus</i>	
Schlange	<i>Agkistrodon piscivorus</i>	
Schlange	<i>Cyclagras gigas</i>	
Schlange	<i>Vipera lebetina lebetina</i>	
Schlange	<i>Vipera xanthina</i>	
Schlange	<i>Naja mossambica pallida</i>	
Schlange	<i>Naja haje</i>	
Schlange	<i>Lachesis mutus (Dunham)</i>	
Schlange	<i>Trimeresurus albolabris</i>	
Schlange	<i>Morelia spilota variegata</i>	
Schlange	<i>Elaphe guttata</i>	
Schlange	<i>Bothrops atrox</i>	
Schlange	<i>Bothrops columbiensis</i>	
Schlange	<i>Agkistrodon Bilineatus taylori</i>	
Schlange	<i>Deinagkistrodon acutus</i>	
Schlange	<i>Bitis nasicornis</i>	
Schlange	<i>Oxyuranus scutellatus canni</i>	
Schlange	<i>Dendroaspis viridis</i>	
Schlange	<i>Oxyuranus microlepidotus</i>	
Schlange	<i>Crotalus adamanteus</i>	
Schlange	<i>Naja atra</i>	
Schlange	<i>Naja melanoleuca</i>	
Schlange	<i>Echis carinatus</i>	
Schlange	<i>Naja nigricollis</i>	
Schlange	<i>Sistrurus miliarius</i>	
Schlange	<i>Crotalus basiliscus</i>	
Schlange	<i>Vipera ammodytes gregorwallneri</i>	
Schlange	<i>Bitis atropos</i>	
Schlange	<i>Bitis parviocula</i>	
Schlange	<i>Crotalus ruber</i>	
Schlange	<i>Naja pallida</i>	
Schlange	<i>Tropidolaemus wagleri</i>	
Schlange	<i>Naja anchieta</i>	
Schlange	<i>Naja nivea</i>	
Schlange	<i>Bitis caudalis</i>	
Schlange	<i>Bitis gabonica rhinoceros</i>	
Schlange	<i>Crotalus mitchelli mitchelli</i>	
Schlange	<i>Naja siamensis</i>	
Schlange	<i>Enhydrina schistosa</i>	
Schlange	<i>Crotalus lepidus</i>	
Schlange	<i>Python regius</i>	
Schlange	<i>Bothriechis schlegelii</i>	
Schlange	<i>Vipera ammodytes transcaucasiana</i>	
Schlange	<i>Thamnophis sirtalis sirtalis</i>	
Schlange	<i>Eunectes notaeus</i>	

Gruppe	Name	2. Name
Schlange	<i>Morelia viridis</i>	
Schlange	<i>Lampropeltis triangulum</i>	
Schlange	<i>Crotalus viridis viridis</i>	
Schlange	<i>Pseudoboa coronata</i>	
Schlange	<i>Crotalus vegrandis</i>	
Schlange	<i>Crotalus culminatus</i>	
Schlange	<i>Crotalus stephensi</i>	
Schlange	<i>Parias mcgregori</i>	
Schlange	<i>Montivipera wagneri</i>	
Schlange	<i>Trimeresurus insularis</i>	
Schlange	<i>Macrovipera schweizeri</i>	
Schlange	<i>Sistrurus catenatus tergeminus</i>	
Schlange	<i>Naja philippinensis</i>	
Schlange	<i>Naja n. nigricincta</i>	
Schlange	<i>Daboia mauritanica</i>	
Schlange	<i>Naja samarensis</i>	
Schlange	<i>Naja nubiae</i>	
Schlange	<i>Daboia palaestinae</i>	
Schlange	<i>Protobothrops mucrosquamatus</i>	
Schlange	<i>Protobothrops jerdonii bourreti</i>	
Schlange	<i>Naja sputatrix</i>	
Schlange	<i>Crotalus m. molossus</i>	
Schlange	<i>Naja sumatrana</i>	
Schlange	<i>Crotalus scutulatus salvini</i>	
Schlange	<i>Crotalus oreganus</i>	
Schlange	<i>Crotalus polystictus</i>	
Schlange	<i>Trimeresurus gumprechti</i>	
Schlange	<i>Trimeresurus macrops</i>	
Schlange	<i>Bothrops venezuelensis</i>	
Schlange	<i>Bothrops diporus</i>	
Schlange	<i>Cerrophidion godmani</i>	
Schlange	<i>Hohenbergia leopoldo-horstii</i>	
Schlange	<i>Atheris squamigera</i>	
Schmetterling	<i>Lonomia obliqua</i>	
Schmetterling	<i>Graphium sarpedon choredon</i>	
Schmetterling	<i>Hyles euphorbiae</i>	
Schmetterling	<i>Polyommatus icarus</i>	
Schmetterling	<i>Acherontia atropos</i>	
Schmetterling	<i>Papilio machaon</i>	
Schmetterling	<i>Nymphalis urticae</i>	
Schmetterling	<i>Bombyx mori</i>	
Schmetterling	<i>Cydalima perspectalis</i>	
Schmetterling	<i>Morpho menelaus occidentalis</i>	
Schmetterling	<i>Papilio Paris</i>	
Schmetterling	<i>Euphydryas aurinia</i>	
Schmetterling	<i>Morpho peleides</i>	
Schmetterling	<i>Macrothylacia rubi</i>	
Schmetterling	<i>Graphium agamemnon</i>	
Schmetterling	<i>Limenitis bredowii californica</i>	
Schmetterling	<i>Gonepteryx rhamni</i>	
Schmetterling	<i>Inachis io</i>	
Schmetterling	<i>Pieris brassicae</i>	
Schmetterling	<i>Bombyx processionea</i>	
Schmetterling	<i>Apeira syringaria</i>	
Schmetterling	<i>Bombyx chrysorrhoea</i>	
Schnecke	<i>Helix tosta</i>	
Schnecke	<i>Helix pomatia</i>	
Schnecke	<i>Calcarea helicis pomatiae</i>	
Schnecke	<i>Murex</i>	
Schnecke	<i>Limax ater</i>	
Schnecke	<i>Patella vulgata</i>	
Schnecke	<i>Cratena peregrina</i>	
Schnecke	<i>Cypraea eglantina</i>	
Schnecke	<i>Tectus dentatus</i>	
Schnecke	<i>Cypraea mappa</i>	
Schnecke	<i>Cepaea hortensis</i>	
Schnecke	<i>Helix aspersa</i>	
Scholten	<i>Scaevola sericea</i>	
Scholten	<i>Antirrhinum majus</i>	

Gruppe	Name	2. Name
Scholten	<i>Ipomoea pes capra</i>	
Scholten	<i>Artemisia dracunculus</i>	
Scholten	<i>Moringa oleifera</i>	
Scholten	<i>Hyphaene compressa</i>	
Scholten	<i>Ceiba pentandra</i>	
Scholten	<i>Adenium obesum</i>	
Scholten	<i>Bruguiera gymnorhiza</i>	
Scholten	<i>Plumeria obtusa</i>	
Scholten	<i>Ipomoea imperati</i>	
Scholten	<i>Ceriops tagal</i>	
Scholten	<i>Xylocarpus granatum</i>	
Scholten	<i>Terminalia catappa</i>	
Scholten	<i>Averrhoa bilimbi</i>	
Scholten	<i>Strychnos cocculoides</i>	
Scholten	<i>Beaucarnea recurvata</i>	
Scholten	<i>Rhizophora mucronata</i>	
Scholten	<i>Phlox drummondii</i>	
Scholten	<i>Podranea ricasoliana</i>	
Scholten	<i>Daboecia cantabrica</i>	
Scholten	<i>Tradescantia virginiana</i>	
Scholten	<i>Talinum paniculatum</i>	
Scholten	<i>Phuopsis stylosa</i>	
Scholten	<i>Lapageria rosea</i>	
Scholten	<i>Grewia caffra</i>	
Scholten	<i>Gomphrena decumbens</i>	
Scholten	<i>Fascicularia bicolor</i>	
Scholten	<i>Eccremocarpus scaber</i>	
Scholten	<i>Clerodendrum trichotomum</i>	
Scholten	<i>Cobaea scandens</i>	
Scholten	<i>Cleome hassleriana</i>	
Scholten	<i>Centranthus ruber</i>	
Scholten	<i>Campanula rotundifolia</i>	
Scholten	<i>Anredera cordifolia</i>	
Scholten	<i>Amaranthus retroflexus</i>	
Scholten	<i>Achyranthes aspera</i>	
Scholten	<i>Acanthus spinosus</i>	
Scholten	<i>Phyllica pubescens</i>	
Scholten	<i>Podocarpus elongatus</i>	
Scholten	<i>Leucadendron uliginosum</i>	
Scholten	<i>Amaranthus cruentus</i>	
Scholten	<i>Ceratophyllum demersum</i>	
Scholten	<i>Pontederia cordata</i>	
Scholten	<i>Elegia tectorum</i>	
Scholten	<i>Ochna serrulata</i>	
Scholten	<i>Lampranthus aureus</i>	
Scholten	<i>Kiggelaria africana</i>	
Scholten	<i>Pleiome bulbocodioides</i>	
Scholten	<i>Lathraea clandestina</i>	
Scholten	<i>Saruma henryi</i>	
Scholten	<i>Darmera peltata</i>	
Scholten	<i>Chrysosplenium davidianum</i>	
Scholten	<i>Lysichiton americanus</i>	
Scholten	<i>Calycanthus occidentalis</i>	
Scholten	<i>Pachystachys spicata</i>	
Scholten	<i>Cananga odorata</i>	
Scholten	<i>Azima tetracantha</i>	
Scholten	<i>Isatis tinctoria</i>	
Scholten	<i>Eriogonum umbellatum</i>	
Scholten	<i>Psychotria nervosa</i>	
Scholten	<i>Sagittaria montevidensis</i>	
Scholten	<i>Gnetum gnemon</i>	
Scholten	<i>Hymenandra wallichii</i>	
Scholten	<i>Pseudofumaria lutea</i>	
Scholten	<i>Amsonia tabernaemontana</i>	
Scholten	<i>Camassia quamash</i>	
Scholten	<i>Tellima grandiflora</i>	
Scholten	<i>Deutzia compacta</i>	
Scholten	<i>Akebia quinata</i>	
Scholten	<i>Davidia involucrata</i>	

Gruppe	Name	2. Name
Scholten	Dipelta floribunda	
Scholten	Ramonda nathaliae	
Scholten	Dactylorhiza majalis	
Scholten	Kirengesoma palmata	
Scholten	Panicum virgatum	
Scholten	Limonium sinuatum	
Scholten	Aeschynanthus micranthus	
Scholten	Pterostyrax hispida	
Scholten	Gesneria ventricosa	
Scholten	Cephalaria uralensis	
Scholten	Strobilanthes atropurpureus	
Scholten	Combretum paniculatum	
Scholten	Scybalium fungiforme	
Scholten	Etlingera elatior	
Scholten	Pittosporum tobira	
Scholten	Pereskia grandifolia	
Scholten	Limnanthes douglasii	
Scholten	Hesperantha coccinea	
Scholten	Pennisetum orientale	
Scholten	Beloperone guttata	
Scholten	Tibouchina urvilleana	
Scholten	Roscoea scillifolia	
Scholten	Clethra alnifolia	
Scholten	Calceolaria tripartita	
Scholten	Caiophora lateritia	
Scholten	Bouteloua gracilis	
Scholten	Armeria maritima	
Scholten	Campsis radicans	
Scholten	Commelina communis	
Scholten	Eucomis comosa	
Scholten	Agapanthus praecox	
Scholten	Butomus umbellatus	
Scholten	Gunnera manicata	
Scholten	Gadelia lactiflora	
Scholten	Persicaria capitata	
Scholten	Galtonia candicans	
Scholten	Loasa triphylla	
Scholten	Lopezia racemosa	
Scholten	Mirabilis jalapa	
Scholten	Jasione montana	
Scholten	Sorghum bicolor	
Scholten	Wahlenbergia hederacea	
Scholten	Tricyrtis hirta	
Scholten	Hippuris vulgaris	
Scholten	Cuphea ignea	
Scholten	Crocosmia crocosmiiflora	
Scholten	Misanthus sinensis	
Scholten	Anigozanthus flavidus	
Scholten	Tinantia violacea	
Scholten	Wulfenia carinthiaca	
Scholten	Haberlea rhodopensis	
Scholten	Macleaya microcarpa	
Scholten	Bergenia ciliata	
Scholten	Trametes versicolor	
Scholten	Tillandsia usneoides	
Scholten	Leycesteria formosa	
Scholten	Guatteria gaumeri	
Scholten	Strelitzia reginae	
Scholten	Catharanthus roseus	
Scholten	Suillus grevillei	
Scholten	Potamogeton natans	
Scholten	Aristolochia rotunda	
Scholten	Sedum album	
Scholten	Solanum pseudocapsicum	
Scholten	Marchantia polymorpha	
Scholten	Chrysosplenium alternifolium	
Scholten	Colocasia antiquorum	
Scholten	Cornus sericea	
Scholten	Canella winterana	

Gruppe	Name	2. Name
Scholten	<i>Reseda lutea</i>	
Scholten	<i>Portulaca grandiflora</i>	
Scholten	<i>Myosurus minimus</i>	
Scholten	<i>Meum athamanticum</i>	
Scholten	<i>Sceletium tortuosum</i>	
Scholten	<i>Parnassia palustris</i>	
Scholten	<i>Nigella damascena</i>	
Scholten	<i>Osmunda regalis</i>	
Scholten	<i>Phallus impudicus</i>	
Scholten	<i>Cantharellus cibarius</i>	
Scholten	<i>Agaricus citrinus</i>	
Scholten	<i>Saururus cernuus</i>	
Scholten	<i>Anemopsis californica</i>	
Scholten	<i>Lythrum salicaria</i>	
Scholten	<i>Phormium tenax</i>	
Scholten	<i>Briza media</i>	
Scholten	<i>Cephalanthus occidentalis</i>	
Scholten	<i>Anchusa officinalis</i>	
Scholten	<i>Astrantia major var. rubra</i>	
Scholten	<i>Aralia spinosa</i>	
Scholten	<i>Anaphalis margaritacea</i>	
Scholten	<i>Anthriscus cerefolium</i>	
Scholten	<i>Peganum harmala</i>	
Scholten	<i>Scirpus atrovirens</i>	
Scholten	<i>Oncidium cebolleta</i>	
Scholten	<i>Heimia salicifolia</i>	
Scholten	<i>Datura arborea</i>	
Scholten	<i>Eugenia jambosa</i>	
Scholten	<i>Polytrichum commune</i>	
Scholten	<i>Ajuga reptans</i>	
Scholten	<i>Catha edulis</i>	
Scholten	<i>Nyctanthes arbor tristis</i>	
Scholten	<i>Chenopodium glaucum</i>	
Scholten	<i>Cynoglossum officinale</i>	
Scholten	<i>Chamaedorea costaricana</i>	
Scholten	<i>Arpophyllum giganteum</i>	
Scholten	<i>Sobralia macrantha</i>	
Scholten	<i>Strongylodon macrobotrys</i>	
Scholten	<i>Stapelia gigantea</i>	
Scholten	<i>Celosia spicata</i>	
Scholten	<i>Heliconia psittacorum</i>	
Scholten	<i>Posoqueria latifolia</i>	
Scholten	<i>Sarcoscypha coccinea</i>	
Scholten	<i>Trophis racemosa</i>	
Scholten	<i>Hieronyma alchorneoides</i>	
Scholten	<i>Stenocereus aragonii</i>	
Scholten	<i>Gyminda tonduzii</i>	
Scholten	<i>Coussapoa nymphaeifolia</i>	
Scholten	<i>Nectandra reticulata</i>	
Scholten	<i>Rollinia mucosa</i>	
Scholten	<i>Tabebuia ochracea</i>	
Scholten	<i>Triumfetta bogotensis</i>	
Scholten	<i>Siparuna thecaphora</i>	
Scholten	<i>Psychotria poeppigiana</i>	
Scholten	<i>Urera laciniata</i>	
Scholten	<i>Pedilanthes tithymaloides</i>	
Scholten	<i>Episcia cupreata</i>	
Scholten	<i>Gliricidia sepium</i>	
Scholten	<i>Vanda Miss Joaquim</i>	
Scholten	<i>Tradescantia spathacea</i>	
Scholten	<i>Zephyranthes rosea</i>	
Scholten	<i>Gloxinia perennis</i>	
Scholten	<i>Veitchia merrillii</i>	
Scholten	<i>Thunbergia grandiflora</i>	
Scholten	<i>Renealmia cernua</i>	
Scholten	<i>Hemigraphis alternata</i>	
Scholten	<i>Centrosema plumieri</i>	
Scholten	<i>Vasconcellea cauliflora</i>	
Scholten	<i>Myriocarpa longipes</i>	

Gruppe	Name	2. Name
Scholten	<i>Terminalia oblonga</i>	
Scholten	<i>Dicraspidia donnell-smithii</i>	
Scholten	<i>Piper friedrichsthali</i>	
Scholten	<i>Spondias purpurea</i>	
Scholten	<i>Piper auritum</i>	
Scholten	<i>Heliconia wagneriana</i>	
Scholten	<i>Dorstenia choconiana</i>	
Scholten	<i>Flagellaria indica</i>	
Scholten	<i>Minquartia guianensis</i>	
Scholten	<i>Pinanga kuhlii</i>	
Scholten	<i>Chrysothemis pulchella</i>	
Scholten	<i>Smyrnium olusatrum</i>	
Scholten	<i>Chaenomeles speciosa</i>	
Scholten	<i>Leucojum aestivum</i>	
Scholten	<i>Canarina canariensis</i>	
Scholten	<i>Marantochloa conferta</i>	
Scholten	<i>Ebenus cretica</i>	
Scholten	<i>Bystropogon canariensis</i>	
Scholten	<i>Chaenorhinum rubrifolium</i>	
Scholten	<i>Elaeoselinum asclepium</i>	
Scholten	<i>Sarcopoterium spinosum</i>	
Scholten	<i>Ainsworthia trachycarpa</i>	
Scholten	<i>Antirrhinum siculum</i>	
Scholten	<i>Descurainia millefolia</i>	
Scholten	<i>Scrophularia canina</i>	
Scholten	<i>Serapias lingua</i>	
Scholten	<i>Asphodelus aestivus</i>	
Scholten	<i>Merremia umbellata</i>	
Scholten	<i>Pseudogynoxus chenopodioides</i>	
Scholten	<i>Antigonon leptopus</i>	
Scholten	<i>Synsepalum dulcificum</i>	
Scholten	<i>Vochysia ferruginea</i>	
Scholten	<i>Wercklea coeleana</i>	
Scholten	<i>Passiflora vitifolia</i>	
Scholten	<i>Leiophyllum buxifolium</i>	
Scholten	<i>Forsythia viridissima</i>	
Scholten	<i>Boronia crenulata</i>	
Scholten	<i>Maxillaria variabilis</i>	
Scholten	<i>Hatiora salicornioides</i>	
Scholten	<i>Oxyanthus formosus</i>	
Scholten	<i>Dalechampia spathulata</i>	
Scholten	<i>Primula allionii</i>	
Scholten	<i>Begonia involucrata</i>	
Scholten	<i>Serissa serissoides</i>	
Scholten	<i>Cordia eriostigma</i>	
Scholten	<i>Heliconia lingulata</i>	
Scholten	<i>Hemichaena fruticosa</i>	
Scholten	<i>Wigandia urens</i>	
Scholten	<i>Turnera subulata</i>	
Scholten	<i>Arachis pintoi</i>	
Scholten	<i>Bismarckia nobilis</i>	
Scholten	<i>Calathea crotalifera</i>	
Scholten	<i>Heliconia rostrata</i>	
Scholten	<i>Elaeis oleifera</i>	
Scholten	<i>Carludovica rotundifolia</i>	
Scholten	<i>Neviusia alabamensis</i>	
Scholten	<i>Primula denticulata</i>	
Scholten	<i>Primula rosea</i>	
Scholten	<i>Bellevalia romana</i>	
Scholten	<i>Gentiana acaulis</i>	
Scholten	<i>Barbarea rupicola</i>	
Scholten	<i>Alangium platanifolium</i>	
Scholten	<i>Silene multifida</i>	
Scholten	<i>Utricularia reniforme</i>	
Scholten	<i>Brugmansia pittieri</i>	
Scholten	<i>Fuchsia microphylla</i>	
Scholten	<i>Lunaria rediviva</i>	
Scholten	<i>Idesia polycarpa</i>	
Scholten	<i>Allium siculum</i>	

Gruppe	Name	2. Name
Scholten	<i>Cornus kousa</i>	
Scholten	<i>Liquidambar styraciflua</i>	
Scholten	<i>Hydrophyllum canadense</i>	
Scholten	<i>Colletia paradoxa</i>	
Scholten	<i>Celastrus orbiculatus</i>	
Scholten	<i>Wachendorfia thyrsiflora</i>	
Scholten	<i>Calathea varians</i>	
Scholten	<i>Ardisia solanacea</i>	
Scholten	<i>Quesnelia liboniana</i>	
Scholten	<i>Lasia spinosa</i>	
Scholten	<i>Ischnosiphon ovatus</i>	
Scholten	<i>Pelargonium tomentosum</i>	
Scholten	<i>Erythronium tuolumnense</i>	
Scholten	<i>Orixa japonica</i>	
Scholten	<i>Abutilon megapotamicum</i>	
Scholten	<i>Sedum rupestre</i>	
Scholten	<i>Impatiens pallida</i>	
Scholten	<i>Salvia nubicola</i>	
Scholten	<i>Mandevilla laxa</i>	
Scholten	<i>Soleirolia soleirolii</i>	
Scholten	<i>Sarcandra glabra</i>	
Scholten	<i>Leea rubra</i>	
Scholten	<i>Lithocarpus edulis</i>	
Scholten	<i>Balbisia verticillata</i>	
Scholten	<i>Hydnophytum formicarum</i>	
Scholten	<i>Peperomia clusiifolia</i>	
Scholten	<i>Peperomia hoffmannii</i>	
Scholten	<i>Peperomia hernandiifolia</i>	
Scholten	<i>Piper aduncum</i>	
Scholten	<i>Peperomia camptotricha</i>	
Scholten	<i>Peperomia trifolia</i>	
Scholten	<i>Piper amalago</i>	
Scholten	<i>Peperomia incana</i>	
Scholten	<i>Peperomia cuspidilimba</i>	
Scholten	<i>Dianthus knappii</i>	
Scholten	<i>Dianthus barbatus</i>	
Scholten	<i>Zygophyllum fabago</i>	
Scholten	<i>Linum flavum</i>	
Scholten	<i>Telephium imperati</i>	
Scholten	<i>Nicotiana glauca</i>	
Scholten	<i>Amorpha canescens</i>	
Scholten	<i>Peperomia macrostachya</i>	
Scholten	<i>Peperomia magnoliifolia</i>	
Scholten	<i>Piper carpunya</i>	
Scholten	<i>Peperomia velloziana</i>	
Scholten	<i>Aristolochia arborea</i>	
Scholten	<i>Colutea arborescens</i>	
Scholten	<i>Tuberaria lignosa</i>	
Scholten	<i>Brexia madagascariensis</i>	
Scholten	<i>Dodonaea viscosa</i>	
Scholten	<i>Vicia unijuga</i>	
Scholten	<i>Galphimia gracilis</i>	
Scholten	<i>Spirea trifoliatum</i>	
Scholten	<i>Anarrhinum bellidifolium</i>	
Scholten	<i>Rothea incisa</i>	
Scholten	<i>Silene vulgaris</i>	
Scholten	<i>Edraianthus dalmaticus</i>	
Scholten	<i>Rhododendron hirsutum</i>	
Scholten	<i>Smyrnium perfoliatum</i>	
Scholten	<i>Schultesianthus megalandrus</i>	
Scholten	<i>Prinsepia uniflora</i>	
Scholten	<i>Dodecatheon media</i>	
Scholten	<i>Rhamnus pumila</i>	
Scholten	<i>Sycopsis sinensis</i>	
Scholten	<i>Cryptomeria japonica</i>	
Scholten	<i>Metasequoia glyptostroboides</i>	
Scholten	<i>Comptonia peregrina</i>	
Scholten	<i>Sibiraea laevigata</i>	
Scholten	<i>Paulownia tomentosa</i>	

Gruppe	Name	2. Name
Scholten	<i>Oxalis gigantea</i>	
Scholten	<i>Gentiana dinarica</i>	
Scholten	<i>Stylophorum diphyllum</i>	
Scholten	<i>Hylomecon japonica</i>	
Scholten	<i>Dischidia imbricata</i>	
Scholten	<i>Chaenomeles cathayensis</i>	
Scholten	<i>Semele androgyna</i>	
Scholten	<i>Acinos alpinus</i>	
Scholten	<i>Euptelea polyandra</i>	
Scholten	<i>Billardiera lehmanniana</i>	
Scholten	<i>Isopogon fletcheri</i>	
Scholten	<i>Callicarpa longifolia</i>	
Scholten	<i>Eremophila decipiens</i>	
Scholten	<i>Ptilotus obovatus</i>	
Scholten	<i>Darwinia fascicularis</i>	
Scholten	<i>Calandrinia balonensis</i>	
Scholten	<i>Pseuderanthemum carruthersii</i>	
Scholten	<i>Khaya senegalensis</i>	
Scholten	<i>Westringia amabilis</i>	
Scholten	<i>Correa reflexa</i>	
Scholten	<i>Bignonia magnifica</i>	
Scholten	<i>Strophanthus preussii</i>	
Scholten	<i>Barleria cristata</i>	
Scholten	<i>Evolvulus glomeratus</i>	
Scholten	<i>Megaskepasma erythrochlamys</i>	
Scholten	<i>Schaueria flavidoma</i>	
Scholten	<i>Sauvagesia androgynus</i>	
Scholten	<i>Wrightia religiosa</i>	
Scholten	<i>Mischocarpus sundaicus</i>	
Scholten	<i>Calathea warscewiczii</i>	
Scholten	<i>Pleiostachya pruinosa</i>	
Scholten	<i>Calyptrogyne ghiesbreghtiana</i>	
Scholten	<i>Couroupita guianensis</i>	
Scholten	<i>Malpighia coccigera</i>	
Scholten	<i>Brownea coccinea</i>	
Scholten	<i>Arachnothryx leucophylla</i>	
Scholten	<i>Dryandra nivea</i>	
Scholten	<i>Cyathea australis</i>	
Scholten	<i>Callistemon citrinus</i>	
Scholten	<i>Crowea exalata</i>	
Scholten	<i>Astartea fascicularis</i>	
Scholten	<i>Persoonia lanceolata</i>	
Scholten	<i>Eremophila microtheca</i>	
Scholten	<i>Thryptomene micrantha</i>	
Scholten	<i>Allocasuarina inophloia</i>	
Scholten	<i>Goodenia paniculata</i>	
Scholten	<i>Adenanthes glabrescens</i>	
Scholten	<i>Spyridium burragorang</i>	
Scholten	<i>Commersonia densiflora</i>	
Scholten	<i>Thryptomene denticulata</i>	
Scholten	<i>Thomasia petalocalyx</i>	
Scholten	<i>Myoporum parvifolium</i>	
Scholten	<i>Gastrolobium propinquum</i>	
Scholten	<i>Ceratopetalum gummiferum</i>	
Scholten	<i>Bacopa monnieri</i>	
Scholten	<i>Markhamia zanzibarica</i>	
Scholten	<i>Odontonema tubaeforme</i>	
Scholten	<i>Loropetalum chinense</i>	
Scholten	<i>Mascarenhasia arborescens</i>	
Scholten	<i>Eremophila youngii</i>	
Scholten	<i>Hamelia patens</i>	
Scholten	<i>Rehmannia elata</i>	
Scholten	<i>Colvillea racemosa</i>	
Scholten	<i>Polystichum munitum</i>	
Scholten	<i>Parmentiera cereifera</i>	
Scholten	<i>Christella subpubescens</i>	
Scholten	<i>Doodia caudata</i>	
Scholten	<i>Pellaea rotundifolia</i>	
Scholten	<i>Alberta magna</i>	

Gruppe	Name	2. Name
Scholten	Gardenia volkensii	
Scholten	Pyrenaria microcarpa	
Scholten	Dichroa versicolor	
Scholten	Pimelea prostrata	
Scholten	Lobelia anceps	
Scholten	Raoulia hookeri	
Scholten	Pisonia brunoniana	
Scholten	Griselinia lucida	
Scholten	Elingamita johnsonii	
Scholten	Ceratostigma willmottianum	
Scholten	Pennantia corymbosa	
Scholten	Butia yatay	
Scholten	Crinum asiaticum	
Scholten	Trithrinax acanthocoma	
Scholten	Lagunaria patersonia	
Scholten	Paesia scaberula	
Scholten	Schrebera alata	
Scholten	Pycnosorus globosus	
Scholten	Coprosma virescens	
Scholten	Sclerochiton harveyanus	
Scholten	Stereospermum fimbriatum	
Scholten	Lecythis pisonis	
Scholten	Ruspolia seticalyx	
Scholten	Alternanthera ficoidea	
Scholten	Cyanotis cristata	
Scholten	Dillenia alata	
Scholten	Kopsia singapurensis	
Scholten	Saraca declinata	
Scholten	Ploiarium alternifolium	
Scholten	Xiphidium caeruleum	
Scholten	Amischotolype mollissima	
Scholten	Trichodesma boissieri	
Scholten	Mahoberberis miethkeana	
Scholten	Steriphoma peruvianum	
Scholten	Sinocalycanthus chinensis	
Scholten	Stenocarpus salignus	
Scholten	Gesnouinia arborea	
Scholten	Enkianthus paniculatus	
Scholten	Mammillaria melanocentra	
Scholten	Cornus canadensis	
Scholten	Arabis procurrens	
Scholten	Halesia tetraptera	
Scholten	Distylium racemosum	
Scholten	Acokanthera oblongifolia	
Scholten	Uvularia grandiflora	
Scholten	Freycinetia cumingiana	
Scholten	Mentzelia arborescens	
Scholten	Vitaliana primuliflora	
Scholten	Cerinthe minor	
Scholten	Photinia villosa	
Scholten	Exochorda racemosa	
Scholten	Rhaphiolepis indica	
Scholten	Diphylliea cymosa	
Scholten	Anthriscus sylvestris	
Scholten	Mackaya bella	
Scholten	Pavonia multiflora	
Scholten	Begonia foliosa	
Scholten	Clavija pungens	
Scholten	Begonia albopicta	
Scholten	Lycaste aromatica	
Scholten	Crescentia cujete	
Scholten	Nidularium billbergioides	
Scholten	Coccocoba pubescens	
Scholten	Peliosanthes teta	
Scholten	Veratrum oxysepalum	
Scholten	Chlorophytum nepalense	
Scholten	Hydrangea quercifolia	
Scholten	Bowkeria verticillata	
Scholten	Solandra maxima	

Gruppe	Name	2. Name
Scholten	<i>Murraya paniculata</i>	
Scholten	<i>Macleania rupestris</i>	
Scholten	<i>Veronica speciosa</i>	
Scholten	<i>Solanum seaforthianum</i>	
Scholten	<i>Sternbergia lutea</i>	
Scholten	<i>Othonna capensis</i>	
Scholten	<i>Erythrociton brasiliensis</i>	
Scholten	<i>Liriope muscari</i>	
Scholten	<i>Herrania nitida</i>	
Scholten	<i>Euphorbia neococcinea</i>	
Scholten	<i>Haemanthus albiflos</i>	
Scholten	<i>Solanum betaceum</i>	
Scholten	<i>Piper magnificum</i>	
Scholten	<i>Begonia thelmae</i>	
Scholten	<i>Rohdea wattii</i>	
Scholten	<i>Peperomia urocarpa</i>	
Scholten	<i>Fuchsia paniculata</i>	
Scholten	<i>Eriocaulus africanus</i>	
Scholten	<i>Codiaeum variegatum</i>	
Scholten	<i>Fallopia aubertii</i>	
Scholten	<i>Thunbergia erecta</i>	
Scholten	<i>Maurandya barclayana</i>	
Scholten	<i>Xylosma intermedia</i>	
Scholten	<i>Spathiphyllum floribundum</i>	
Scholten	<i>Piper arboreum</i>	
Scholten	<i>Aristolochia gigantea</i>	
Scholten	<i>Ammi majus</i>	
Scholten	<i>Heterotheca villosa</i>	
Scholten	<i>Thalictrum delavayi</i>	
Scholten	<i>Solanum pyracanthum</i>	
Scholten	<i>Desmodium canadense</i>	
Scholten	<i>Ericameria nauseosa</i>	
Scholten	<i>Pycnanthemum muticum</i>	
Scholten	<i>Sanchezia nobilis</i>	
Scholten	<i>Weberocereus biolleyi</i>	
Scholten	<i>Piper peltatum</i>	
Scholten	<i>Moricandia arvensis</i>	
Scholten	<i>Poliothyrsis sinensis</i>	
Scholten	<i>Limonium platyphyllum</i>	
Scholten	<i>Silene coronaria</i>	
Scholten	<i>Nandina domestica</i>	
Scholten	<i>Veronicastrum sibiricum</i>	
Scholten	<i>Eucharis amazonica</i>	
Scholten	<i>Lonicera maackii</i>	
Scholten	<i>Kerria japonica</i>	
Scholten	<i>Claytonia sibirica</i>	
Scholten	<i>Sedum kamtschaticum</i>	
Scholten	<i>Brachythecium rutabulum</i>	
Scholten	<i>Zaluzianskya capensis</i>	
Scholten	<i>Bonellia macrocarpa</i>	
Scholten	<i>Anubias barteri</i>	
Scholten	<i>Selliera radicans</i>	
Scholten	<i>Drymonia conchocalyx</i>	
Scholten	<i>Rivina humilis</i>	
Scholten	<i>Jasminum sambac</i>	
Scholten	<i>Pratia angulata</i>	
Scholten	<i>Tetrastigma obovatum</i>	
Scholten	<i>Anemia mexicana</i>	
Scholten	<i>Cercis canadensis</i>	
Scholten	<i>Uncarina stellulifera</i>	
Scholten	<i>Acca sellowiana</i>	
Scholten	<i>Neomarica longifolia</i>	
Scholten	<i>Cochliostema odoratissimum</i>	
Scholten	<i>Gardenia jasminoides</i>	
Scholten	<i>Tetradium daniellii</i>	
Scholten	<i>Koelreutera paniculata</i>	
Scholten	<i>Cyananthus microphyllus</i>	
Scholten	<i>Ophiopogon jabun</i>	
Scholten	<i>Dais cotinifolia</i>	

Gruppe	Name	2. Name
Scholten	Ottelia alismoides	
Scholten	Gurania makoyana	
Scholten	Cubitanthus alatus	
Scholten	Misopates orontium	
Scholten	Adenophora liliifolia	
Scholten	Campanula hofmannii	
Scholten	Pterocarya stenoptera	
Scholten	Lyonia ligustrina	
Scholten	Barnardia japonica	
Scholten	Poikilospermum suaveolens	
Scholten	Cichorium spinosum	
Scholten	Delphinium peregrinum	
Scholten	Convolvulus oleifolius	
Scholten	Silene colorata	
Scholten	Matthiola tricuspidata	
Scholten	Limoniastrum monopetalum	
Scholten	Limonium graecum	
Scholten	Schaueria calycotricha	
Scholten	Pallenis spinosa	
Scholten	Heliotropium hirsutissimum	
Scholten	Polygala myrtifolia	
Scholten	Cynanchum acutum	
Scholten	Polytrichastrum formosum	
Scholten	Ballota acetabulosa	
Scholten	Clinopodium nepeta	
Scholten	Dierama igneum	
Scholten	Hibiscus elatus	
Scholten	Sonchus acaulis	
Scholten	Swietenia macrophylla	
Scholten	Periploca laevigata	
Scholten	Plocama pendula	
Scholten	Dovyalis caffra	
Scholten	Schotia brachypetala	
Scholten	Pronephrium simplex	
Scholten	Pyrrosia nummulariifolia	
Scholten	Anemia mandiocana	
Scholten	Huperzia squarrosa	
Scholten	Pitcairnia corallina	
Scholten	Hohenbergia stellata	
Scholten	Thalia geniculata	
Scholten	Gasteria excelsa	
Scholten	Pelargonium crispum	
Scholten	Pelargonium myrrifolium	
Scholten	Pelargonium crithmifolium	
Scholten	Callisia gentlei var. elegans	
Scholten	Melasphaerula ramosa	
Scholten	Pothos scandens	
Scholten	Microlepia platyphylla	
Scholten	Tectaria dissecta	
Scholten	Cheiridopsis denticulata	
Scholten	Elaphoglossum plumosum	
Scholten	Cheiridopsis speciosa	
Scholten	Camaridium densum	
Scholten	Pelargonium zonale	
Scholten	Pelargonium denticulatum	
Scholten	Malephora crocea	
Scholten	Scolymus hispanicus	
Scholten	Ixanthus viscosus	
Scholten	Combretum coccineum	
Scholten	Cipadessa baccifera	
Scholten	Hymenosporum flavum	
Scholten	Gambelia speciosa	
Scholten	Eriocaulon compressum	
Scholten	Pellionia repens	
Scholten	Homalanthus populifolius	
Scholten	Oxypetalum coeruleum	
Scholten	Teedia lucida	
Scholten	Azorina vidalii	
Scholten	Sarcocornia perennis	

Gruppe	Name	2. Name
Scholten	<i>Calvoa orientalis</i>	
Scholten	<i>Polygonum sinomontanum</i>	
Scholten	<i>Polygonum weyrichii</i>	
Scholten	<i>Nemophila maculata</i>	
Scholten	<i>Nematanthus gregarius</i>	
Scholten	<i>Obetia ficifolia</i>	
Scholten	<i>Euphorbia magnifica</i>	
Scholten	<i>Euphorbia epithymoides</i>	
Scholten	<i>Hacquetia epipactis</i>	
Scholten	<i>Descurainia preauxiana</i>	
Scholten	<i>Nuxia floribunda</i>	
Scholten	<i>Euphorbia regis-jubae</i>	
Scholten	<i>Euphorbia canariensis</i>	
Scholten	<i>Echium decaisnei</i>	
Scholten	<i>Rumex lunaria</i>	
Scholten	<i>Oxalis pes-caprae</i>	
Scholten	<i>Bryonia verrucosa</i>	
Scholten	<i>Trema micrantha</i>	
Scholten	<i>Psychotria marginata</i>	
Scholten	<i>Trichilia tuberculata</i>	
Scholten	<i>Trichospermum galeottii</i>	
Scholten	<i>Couratari scottmorii</i>	
Scholten	<i>Sloanea obtusifolia</i>	
Scholten	<i>Desmopsis heteropetala</i>	
Scholten	<i>Fritillaria meleagris</i>	
Scholten	<i>Retama raetam</i>	
Scholten	<i>Corryocactus erectus</i>	
Scholten	<i>Pterocephalus virens</i>	
Scholten	<i>Cheirolophus arbutifolius</i>	
Scholten	<i>Astydamia latifolia</i>	
Scholten	<i>Dombeya wallichii</i>	
Scholten	<i>Dendriopoterium pulidoi</i>	
Scholten	<i>Abietinella abietina</i>	
Scholten	<i>Amblystegium serpens</i>	
Scholten	<i>Anomodon viticulosus</i>	
Scholten	<i>Atrichum undulatum</i>	
Scholten	<i>Aulacomnium palustre</i>	
Scholten	<i>Barbula convoluta</i>	
Scholten	<i>Calliergonella cuspidata</i>	
Scholten	<i>Campylopus introflexus</i>	
Scholten	<i>Conocephalum salebrosum</i>	
Scholten	<i>Ctenidium molluscum</i>	
Scholten	<i>Dicranum undulatum</i>	
Scholten	<i>Entodon concinnus</i>	
Scholten	<i>Eurhynchium angustirete</i>	
Scholten	<i>Grimmia pulvinata</i>	
Scholten	<i>Homalothecium lutescens</i>	
Scholten	<i>Hylocomium splendens</i>	
Scholten	<i>Hypnum cupressiforme</i>	
Scholten	<i>Lophocolea bidentata</i>	
Scholten	<i>Lunularia cruciata</i>	
Scholten	<i>Orthotrichum affine</i>	
Scholten	<i>Oxyrrhynchium hians</i>	
Scholten	<i>Pellia endivifolia</i>	
Scholten	<i>Philonotis marchica</i>	
Scholten	<i>Plagiomnium undulatum</i>	
Scholten	<i>Pseudoscleropodium purum</i>	
Scholten	<i>Rhytidiodelphus squarrosus</i>	
Scholten	<i>Schistidium crassipilum</i>	
Scholten	<i>Climaciump dendroides</i>	
Scholten	<i>Fissidens taxifolius</i>	
Scholten	<i>Syntrichia ruralis</i>	
Scholten	<i>Thuidium assimile</i>	
Scholten	<i>Lotus maculatus</i>	
Scholten	<i>Coussapoa microcarpa</i>	
Scholten	<i>Hernandia nymphaeifolia</i>	
Scholten	<i>Thespisia populnea</i>	
Scholten	<i>Tortella tortuosa</i>	
Scholten	<i>Tortula muralis</i>	

Gruppe	Name	2. Name
Scholten	<i>Copernicia rigida</i>	
Scholten	<i>Ceropegia dichotoma</i>	
Scholten	<i>Salvia glutinosa</i>	
Scholten	<i>Silene pusilla</i>	
Scholten	<i>Campanula glomerata</i>	
Scholten	<i>Dryas octopetala</i>	
Scholten	<i>Torreya grandis</i>	
Scholten	<i>Dittrichia viscosa</i>	
Scholten	<i>Taxodium distichum</i>	
Scholten	<i>Capsicum pubescens</i>	
Scholten	<i>Daphne gnidium</i>	
Scholten	<i>Eleutherococcus divaricatus</i>	
Scholten	<i>Lysionotus pauciflora</i>	
Scholten	<i>Physostegia virginiana</i>	
Scholten	<i>Impatiens grandiflora</i>	
Scholten	<i>Eulophia angolensis</i>	
Scholten	<i>Silene daviddii</i>	
Scholten	<i>Horminum pyrenaicum</i>	
Scholten	<i>Coprosma atropurpurea</i>	
Scholten	<i>Primula sikkimensis</i>	
Scholten	<i>Megacarpaea polyandra</i>	
Scholten	<i>Saussurea alpina</i>	
Scholten	<i>Meconopsis paniculata</i>	
Scholten	<i>Clitoria ternatea</i>	
Scholten	<i>Pontederia rotundifolia</i>	
Scholten	<i>Peperomia argyreia</i>	
Scholten	<i>Saponaria pumilio</i>	
Scholten	<i>Gentiana dendrologi</i>	
Scholten	<i>Lilium speciosum</i>	
Scholten	<i>Campanula thyrsoides</i>	
Scholten	<i>Gentiana asclepiadea</i>	
Scholten	<i>Vallea stipularis</i>	
Scholten	<i>Rhodophiala bifida</i>	
Scholten	<i>Xylophragma seemannianum</i>	
Scholten	<i>Vismia macrophylla</i>	
Scholten	<i>Passiflora biflora</i>	
Scholten	<i>Dictyonema glabratum</i>	
Scholten	<i>Monoclea gottschei</i>	
Scholten	<i>Columnea purpurata</i>	
Scholten	<i>Piper imperiale</i>	
Scholten	<i>Sauraia montana</i>	
Scholten	<i>Piper macrophyllum</i>	
Scholten	<i>Pleiospilos compactus</i>	
Scholten	<i>Turnera ulmifolia</i>	
Scholten	<i>Faramea suerrensis</i>	
Scholten	<i>Sphagnum palustre</i>	
Scholten	<i>Sphagnum capillifolium</i>	
Scholten	<i>Faucaria tigrina</i>	
Scholten	<i>Medinilla venosa</i>	
Scholten	<i>Elsholtzia stauntonii</i>	
Scholten	<i>Cuphea lanceolata</i>	
Scholten	<i>Polygonum japonicum</i>	
Scholten	<i>Peperomia prostrata</i>	
Scholten	<i>Chloranthus spicatus</i>	
Scholten	<i>Acaena microphylla</i>	
Scholten	<i>Dischidia nummularia</i>	
Scholten	<i>Primula wilsonii</i>	
Scholten	<i>Dianthus japonicus</i>	
Scholten	<i>Persicaria orientalis</i>	
Scholten	<i>Agastache rugosa</i>	
Scholten	<i>Paederia foetida</i>	
Scholten	<i>Aralia elata</i>	
Scholten	<i>Lepechinia hastata</i>	
Scholten	<i>Aralia californica</i>	
Scholten	<i>Zygopetalum maculatum</i>	
Scholten	<i>Oxalis squamata</i>	
Scholten	<i>Musschia aurea</i>	
Scholten	<i>Brasiliopuntia brasiliensis</i>	
Scholten	<i>Pyrenacantha malvifolia</i>	

Gruppe	Name	2. Name
Scholten	<i>Pelargonium carnosum</i>	
Scholten	<i>Adenanthera pavonina</i>	
Scholten	<i>Eupomati laurina</i>	
Scholten	<i>Veronica perfoliata</i>	
Scholten	<i>Lysimachia ciliata</i>	
Scholten	<i>Junellia succulentifolia</i>	
Scholten	<i>Brillantaisia owariensis</i>	
Scholten	<i>Cuphea melvilla</i>	
Scholten	<i>Hoita orbicularis</i>	
Scholten	<i>Phymosia umbellata</i>	
Scholten	<i>Clarkia unguiculata</i>	
Scholten	<i>Epilobium dodonaei</i>	
Scholten	<i>Limonium delicatulum</i>	
Scholten	<i>Silene latifolia</i>	
Scholten	<i>Perovskia atriplicifolia</i>	
Scholten	<i>Acer mandshuricum</i>	
Scholten	<i>Piper obliquum</i>	
Scholten	<i>Trichodiadema densum</i>	
Scholten	<i>Impatiens balfourii</i>	
Scholten	<i>Pavetta revoluta</i>	
Scholten	<i>Lobelia serpens</i>	
Scholten	<i>Hibbertia tetrandra</i>	
Scholten	<i>Hydrotrida caroliniana</i>	
Scholten	<i>Hemiboea subcapitata</i>	
Scholten	<i>Fremontodendron californicum</i>	
Scholten	<i>Chamaebatia millefolium</i>	
Scholten	<i>Sarcobatus vermicularis</i>	
Scholten	<i>Lonicera sempervirens</i>	
Scholten	<i>Bupleurum fruticosum</i>	
Scholten	<i>Bupleurum fruticosescens</i>	
Scholten	<i>Carya glabra</i>	
Scholten	<i>Tetradium ruticarpum</i>	
Scholten	<i>Maranta leuconeura</i>	
Scholten	<i>Sorbaria kirilowii</i>	
Scholten	<i>Pterocarya rehderiana</i>	
Scholten	<i>Ramosmania rodriquesi</i>	
Scholten	<i>Tricalysia cryptocalyx</i>	
Scholten	<i>Phaulopsis imbricata</i>	
Scholten	<i>Stenandrium guineense</i>	
Scholten	<i>Phyllanthus angustifolius</i>	
Scholten	<i>Piper unguiculatum</i>	
Scholten	<i>Gaylussacia baccata</i>	
Scholten	<i>Kalopanax septemlobus</i>	
Scholten	<i>Pachysandra terminalis</i>	
Scholten	<i>Emex spinosa</i>	
Scholten	<i>Heliotropium angiospermum</i>	
Scholten	<i>Gasteria nitida</i>	
Scholten	<i>Pollia crispata</i>	
Scholten	<i>Dombeya burgessiae</i>	
Scholten	<i>Rodgersia aesculifolia</i>	
Scholten	<i>Hovenia dulcis</i>	
Scholten	<i>Hydrangea paniculata</i>	
Scholten	<i>Vasconcellea quercifolia</i>	
Scholten	<i>Citharexylum montevidense</i>	
Scholten	<i>Campanula portenschlagiana</i>	
Scholten	<i>Stewartia pseudocamellia</i>	
Scholten	<i>Laportea canadensis</i>	
Scholten	<i>Boehmeria japonica</i>	
Scholten	<i>Polygonum scoparium</i>	
Scholten	<i>Tuberaria guttata</i>	
Scholten	<i>Forsskaolea angustifolia</i>	
Scholten	<i>Drosophyllum lusitanicum</i>	
Scholten	<i>Krascheninnikovia ceratoides</i>	
Scholten	<i>Corispermum nitidum</i>	
Scholten	<i>Bassia scoparia</i>	
Scholten	<i>Gypsophila pacifica</i>	
Scholten	<i>Lycianthes pauciflora</i>	
Scholten	<i>Almeidea rubra</i>	
Scholten	<i>Pentapetes phoenicea</i>	

Gruppe	Name	2. Name
Scholten	Markea sessiliflora	
Scholten	Cyrtosperma johnstonii	
Scholten	Mahorea exstipulata	
Scholten	Silene baccifera	
Scholten	Rhodiola dumulosa	
Scholten	Crithmum maritimum	
Scholten	Eremogone capillaris	
Scholten	Pycnanthemum californicum	
Scholten	Baccharis sagittalis	
Scholten	Geranium traversii	
Scholten	Solanum nitidum	
Scholten	Ipomopsis rubra	
Scholten	Flueggea suffruticosa	
Scholten	Leptopus chinensis	
Scholten	Rumex bucephalophorus	
Scholten	Dysphania schraderiana	
Scholten	Lysimachia ephemerum	
Scholten	Grewia biloba	
Scholten	Polygonum campanulatum	
Scholten	Impatiens racemosa	
Scholten	Knautia macedonica	
Scholten	Genyorchis pumila	
Scholten	Jacarata mexicana	
Scholten	Aphelandra arborea	
Scholten	Rhynchoglossum notonianum	
Scholten	Guapira eggersiana	
Scholten	Pitcairnia angustifolia	
Scholten	Camellia sasanqua	
Scholten	Lycianthes lycioides	
Scholten	Sixalix farinosa	
Scholten	Alectryon coriaceus	
Scholten	Asclepias angustifolia	
Scholten	Homalocladium platycladum	
Scholten	Leonotis leonurus	
Scholten	Streptosolen jamesonii	
Scholten	Colquhounia coccinea	
Scholten	Felicia fruticosa	
Scholten	Orostachys spinosa	
Scholten	Rhodochiton atrosanguineum	
Scholten	Erinus alpinus	
Scholten	Acantholimon acerosum	
Scholten	Phacelia bolanderi	
Scholten	Cardiandra moellendorffii	
Scholten	Saxifraga brunonis	
Scholten	Pileostegia viburnoides	
Scholten	Antenorion filiforme	
Scholten	Scaevola aemula	
Scholten	Geranium versicolor	
Scholten	Dysosma pleiantha	
Scholten	Silene compacta	
Scholten	Marsilea quadrifolia	
Scholten	Minuartia imbricata	
Scholten	Fenestraria rhopalophylla	
Scholten	Zapoteca tetragona	
Scholten	Piper retrofractum	
Scholten	Cubanola domingensis	
Scholten	Lobelia tupa	
Scholten	Clerodendrum bungei	
Scholten	Tripura divaricata	
Scholten	Cleoserrata speciosa	
Scholten	Diospyros dichrophylla	
Scholten	Jasminum beesianum	
Scholten	Pelargonium inquinans	
Scholten	Magnolia coco	
Scholten	Michauxia tchihatcheffii	
Scholten	Geranium pyrenaicum	
Scholten	Euonymus hamiltonianus	
Scholten	Gaultheria mucronata	
Scholten	Hunnemannia fumarifolia	

Gruppe	Name	2. Name
Scholten	<i>Fibigia eriocarpa</i>	
Scholten	<i>Berteroa incana</i>	
Scholten	<i>Eomecon chionantha</i>	
Scholten	<i>Hypecoum procumbens</i>	
Scholten	<i>Dianthus imereticus</i>	
Scholten	<i>Scabiosa colchica</i>	
Scholten	<i>Geranium thunbergii</i>	
Scholten	<i>Sidalcea neomexicana</i>	
Scholten	<i>Malvaviscus arboreus</i>	
Scholten	<i>Sideroxylon lycioides</i>	
Scholten	<i>Scutellaria coccinea</i>	
Scholten	<i>Guzmania subcorymbosa</i>	
Scholten	<i>Rhynchospora colorata</i>	
Scholten	<i>Begonia dregei</i>	
Scholten	<i>Pelargonium magenteum</i>	
Scholten	<i>Petrorhagia illyrica</i>	
Scholten	<i>Anagallis monelli</i>	
Scholten	<i>Micromeria croatica</i>	
Scholten	<i>Schivereckia doerfleri</i>	
Scholten	<i>Carthamus mitissimus</i>	
Scholten	<i>Eriogonum jamesii</i>	
Scholten	<i>Myrtleola nummularia</i>	
Scholten	<i>Dendranthema zawadskii</i>	
Scholten	<i>Geranium wallichianum</i>	
Scholten	<i>Saxifraga fragosoi</i>	
Scholten	<i>Campanula fenestrellata</i>	
Scholten	<i>Convolvulus cantabrica</i>	
Scholten	<i>Saxifraga fortunei</i>	
Scholten	<i>Impatiens omeiana</i>	
Scholten	<i>Dactylicapnos scandens</i>	
Scholten	<i>Impatiens arguta</i>	
Scholten	<i>Hypericum patulum</i>	
Scholten	<i>Kolkwitzia amabilis</i>	
Scholten	<i>Pelargonium cucullatum</i>	
Scholten	<i>Hibiscus trionum</i>	
Scholten	<i>Chenopodium capitatum</i>	
Scholten	<i>Pelargonium ranunculophyllum</i>	
Scholten	<i>Silene dioica</i>	
Scholten	<i>Geranium endressii</i>	
Scholten	<i>Stephanostema stenocarpum</i>	
Scholten	<i>Elatostema monandrum</i>	
Scholten	<i>Holodiscus discolor</i>	
Scholten	<i>Bunium bulbocastanum</i>	
Scholten	<i>Pachystegia insignis</i>	
Scholten	<i>Chaerophyllum aureum</i>	
Scholten	<i>Puya longisepala</i>	
Scholten	<i>Jamesia americana</i>	
Scholten	<i>Monodora myristica</i>	
Scholten	<i>Thunbergia mysorensis</i>	
Scholten	<i>Geranium pratense</i>	
Scholten	<i>Geranium nodosum</i>	
Scholten	<i>Geranium gracile</i>	
Scholten	<i>Polygonum paleaceum</i>	
Scholten	<i>Chenopodium foliosum</i>	
Scholten	<i>Mirabilis nyctaginea</i>	
Scholten	<i>Jaborosa integrifolia</i>	
Scholten	<i>Trochodendron aralioides</i>	
Scholten	<i>Helophilus linooides</i>	
Scholten	<i>Cornus controversa</i>	
Scholten	<i>Ruttya fruticosa</i>	
Scholten	<i>Tapeinochilos ananassae</i>	
Scholten	<i>Calothamnus quadrifidus</i>	
Scholten	<i>Hoheria angustifolia</i>	
Scholten	<i>Ozothamnus leptophyllum</i>	
Scholten	<i>Microcachrys tetragona</i>	
Scholten	<i>Parahebe catarractae</i>	
Scholten	<i>Linum suffruticosum</i>	
Scholten	<i>Alstroemeria aurea</i>	
Scholten	<i>Pelargonium extipulatum</i>	

Gruppe	Name	2. Name
Scholten	Pelargonium fulgidum	
Scholten	Pelargonium ionidiflorum	
Scholten	Pelargonium echinatum	
Scholten	Escallonia rubra	
Scholten	Pterocarya fraxinifolia	
Scholten	Psidium cattleianum	
Scholten	Rhombophyllum dolabiforme	
Scholten	Rabiea albipuncta	
Scholten	Macleania insignis	
Scholten	Pelargonium glutinosum	
Scholten	Cedronella canariensis	
Scholten	Syzygium oleosum	
Scholten	Pelargonium capitatum	
Scholten	Kabuya hostifolia	
Scholten	Geranium palmatum	
Scholten	Neptunia plena	
Scholten	Limnocharis flava	
Scholten	Desmos chinensis	
Scholten	Paracostus englerianus	
Scholten	Ipomoea mauritiana	
Scholten	Hypericum olympicum	
Scholten	Helianthemum apenninum	
Scholten	Androsace lanuginosa	
Scholten	Erodium corsicum	
Scholten	Erodium trifolium	
Scholten	Hypericum aegypticum	
Scholten	Geranium cinereum	
Scholten	Campanula alliariifolia	
Scholten	Sedum spurium	
Scholten	Prosartes smithii	
Scholten	Bistorta affinis	
Scholten	Aralia bipinnata	
Scholten	Maianthemum tatsienense	
Scholten	Silene uniflora	
Scholten	Silene viscaria	
Scholten	Suaeda vera	
Scholten	Linum grandiflorum	
Scholten	Erodium chrysanthum	
Scholten	Geranium psilostemon	
Scholten	Clarkia rubicunda	
Scholten	Habranthus tubispathus	
Scholten	Veronica wyomingensis	
Scholten	Mimulus aurantiacus	
Scholten	Saxifraga bronchialis	
Scholten	Fallugia paradoxa	
Scholten	Petrophytum cinerascens	
Scholten	Pterocephalus perennis	
Scholten	Geranium sanguineum	
Scholten	Alocasia zebra	
Scholten	Chamaedorea geonomiformis	
Scholten	Reinhardtia simplex	
Scholten	Linum arboreum	
Scholten	Hypericum delphinum	
Scholten	Euphorbia ceratocarpa	
Scholten	Anthericum ramosum	
Scholten	Pelargonium endlicherianum	
Scholten	Mutisia decurrens	
Scholten	Campanula cochleariifolia	
Scholten	Silene andryalifolia	
Scholten	Hypericum forrestii	
Scholten	Hypericum hircinum	
Scholten	Ruschia concinna	
Scholten	Euphorbia lomelii	
Scholten	Cumulopuntia boliviensis	
Scholten	Aegiceras corniculatum	
Scholten	Vriesea imperialis	
Scholten	Acnistus arborescens	
Scholten	Calla palustris	
Scholten	Ipomoea cholulensis	

Gruppe	Name	2. Name
Scholten	Polygonum paniculatum	
Scholten	Sauromatum giganteum	
Scholten	Friesodielsia obovata	
Scholten	Petrorhagia dubia	
Scholten	Eremogone procera	
Scholten	Lysimachia clethroides	
Scholten	Daphne jasminea	
Scholten	Lygeum spartum	
Scholten	Stipa ichu	
Scholten	Erodium manescavi	
Scholten	Myrceugenia ovata	
Scholten	Sedum sediforme	
Scholten	Cistus salviifolius	
Scholten	Mallotus japonicus	
Scholten	Abelia parvifolia	
Scholten	Boisduvalia densiflora	
Scholten	Acanthus hungaricus	
Scholten	Petunia integrifolia	
Scholten	Alonsoa meridionalis	
Scholten	Boykinia major	
Scholten	Glaucium flavum	
Scholten	Phacelia minor	
Scholten	Cyrilla racemiflora	
Scholten	Androsace sarmentosa	
Scholten	Delosperma cooperi	
Scholten	Sideroxylon marginatum	
Scholten	Sideroxylon mirmulans	
Scholten	Moltzia petraea	
Scholten	Aethephylum pinnatifidum	
Scholten	Gilia achilleifolia	
Scholten	Sideroxylon inerme	
Scholten	Senecio speciosus	
Scholten	Burchellia bubalina	
Scholten	Ekebergia capensis	
Scholten	Clivia miniata	
Scholten	Watsonia pillansii	
Scholten	Portulacaria afra	
Scholten	Erythrina caffra	
Scholten	Arctotheca populifolia	
Scholten	Tecoma capensis	
Scholten	Maerua cafra	
Scholten	Harpephyllum caffrum	
Scholten	Coccinia palmata	
Scholten	Hypoxis hemerocallidea	
Scholten	Albuca setosa	
Scholten	Mauritia flexuosa	
Scholten	Astilbe chinensis	
Scholten	Persicaria virginiana	
Scholten	Patrinia gibbosa	
Scholten	Crataeva tapia	
Scholten	Verbena bonariensis	
Scholten	Socratea exorrhiza	
Scholten	Calliandra surinamensis	
Scholten	Hylotelephium spectabile	
Scholten	Heptacodium miconoides	
Scholten	Hedychium gardnerianum	
Scholten	Carissa bispinosa	
Scholten	Gomphocarpus physocarpus	
Scholten	Encephalartos villosus	
Scholten	Moraea modesta	
Scholten	Greyia sutherlandii	
Scholten	Lebedouria revoluta	
Scholten	Tritoniopsis caffra	
Scholten	Massonia pustulata	
Scholten	Cissus erosa	
Scholten	Combretum laxum	
Scholten	Eriopsis biloba	
Scholten	Miconia serrulata	
Scholten	Clidemia novemnervia	

Gruppe	Name	2. Name
Scholten	Aechmea chantinii	
Scholten	Kniphofia fluviatilis	
Scholten	Hyobanche sanguinea	
Scholten	Rhodohypoxis baurii	
Scholten	Brunia laevis	
Scholten	Berzelia lanuginosa	
Scholten	Leucosidea sericea	
Scholten	Cyrtanthus breviflorus	
Scholten	Cycas revoluta	
Scholten	Metrosideros excelsa	
Scholten	Gaillardia aristata	
Scholten	Cosmos bipinnatus	
Scholten	Dierama latifolium	
Scholten	Apodolirion buchananii	
Scholten	Ocotea foetens	
Scholten	Hilliardiella aristata	Vernonia natalensis
Scholten	Arctotis arctotoides	
Scholten	Leucadendron eucalyptifolium	
Scholten	Protea cynaroides	
Scholten	Glottiphyllum depressum	
Scholten	Carpobrotus deliciosus	
Scholten	Leucospermum oleaefolium	
Scholten	Petalidium coccineum	
Scholten	Gibbaeum pubescens	
Scholten	Bulbine frutescens	
Scholten	Russelia equisetiformis	
Scholten	Trachelospermum jasminoides	
Scholten	Leptospermum scoparium	
Scholten	Restio festuciformis	
Scholten	Hermannia saccifera	
Scholten	Lachenalia comptonii	
Scholten	Scadoxus puniceus	
Scholten	Mimetes cucullatus	
Scholten	Geissorhiza monanthos	
Scholten	Serruria fucifolia	
Scholten	Melianthus major	
Scholten	Aponogeton distachyos	
Scholten	Callistemon rigidus	
Scholten	Coreopsis verticillata	
Scholten	Gustavia superba	
Scholten	Bidens ferulifolia	
Scholten	Hippobroma longiflora	
Scholten	Arundina graminifolia	
Scholten	Francoa sonchifolia	
Scholten	Drimys winteri	
Scholten	Dyckia goiana	
Scholten	Bletilla striata	
Scholten	Hydrocleys nymphoides	
Scholten	Pentas lanceolata	
Scholten	Rondelettia odorata	
Scholten	Telekia speciosa	
Scholten	Doryanthes palmeri	
Scholten	Tetragonia tetragonoides	
Scholten	Arthropodium cirratum	
Scholten	Dorotheanthus bellidiformis	
Scholten	Ischyrolepis sieberi	
Scholten	Dicliptera sericea	
Scholten	Zinnia elegans	
Scholten	Cymbalaria muralis	
Scholten	Streptocarpus saxorum	
Scholten	Hebenstretia dentata	
Scholten	Nemesia strumosa	
Scholten	Genipa americana	
Scholten	Utricularia foliosa	
Scholten	Triplaris peruviana	
Scholten	Codonanthe crassifolia	
Scholten	Maxillaria uncata	
Scholten	Clavija weberbaueri	
Scholten	Pleurothallis lanceana	

Gruppe	Name	2. Name
Scholten	<i>Passiflora foetida</i>	
Scholten	<i>Angelonia biflora</i>	
Scholten	<i>Ochna madagascarensis</i>	
Scholten	<i>Rinorea apiculata</i>	
Scholten	<i>Barringtonia asiatica</i>	
Scholten	<i>Jasminum multiflorum</i>	
Scholten	<i>Commelina mascarenica</i>	
Scholten	<i>Peperomia claytonioides</i>	
Scholten	<i>Petrea sub serrata</i>	
Scholten	<i>Selaginella kraussiana</i>	
Scholten	<i>Dombeya lucida</i>	
Scholten	<i>Pachypodium rosulatum</i>	
Scholten	<i>Senna alata</i>	
Scholten	<i>Woodfordia fruticosa</i>	
Scholten	<i>Corokia cotoneaster</i>	
Scholten	<i>Tamarix ramosissima</i>	
Scholten	<i>Vanilla madagascariensis</i>	
Scholten	<i>Kitaibelia vitifolia</i>	
Scholten	<i>Cissus quadrangularis</i>	
Scholten	<i>Macphersonia gracilis</i>	
Scholten	<i>Sorindeia madagascariensis</i>	
Scholten	<i>Sida rhombifolia</i>	
Scholten	<i>Drypetes madagascariensis</i>	
Scholten	<i>Ravenala madagascariensis</i>	
Scholten	<i>Sonneratia alba</i>	
Scholten	<i>Mutisia subulata</i>	
Scholten	<i>Merremia peltata</i>	
Scholten	<i>Allamanda cathartica</i>	
Scholten	<i>Cautleya spicata</i>	
Scholten	<i>Phygelius aequalis</i>	
Scholten	<i>Scolymus maculatus</i>	
Scholten	<i>Echinops spinosissimus</i>	
Scholten	<i>Chirita sclerophylla</i>	
Scholten	<i>Psilliostachys suwarowii</i>	
Scholten	<i>Blumenbachia hieronymi</i>	
Scholten	<i>Tacca chantrieri</i>	
Scholten	<i>Incarvillea olgae</i>	
Scholten	<i>Ceratostigma plumbaginoides</i>	
Scholten	<i>Onosma bourgaei</i>	
Scholten	<i>Asyneuma canescens</i>	
Scholten	<i>Lavatera olbia</i>	
Scholten	<i>Ruellia geminiflora</i>	
Scholten	<i>Muehlenbeckia axillaris</i>	
Scholten	<i>Vasconcellea pubescens</i>	
Scholten	<i>Uncaria peltata</i>	
Scholten	<i>Medinilla magnifica</i>	
Scholten	<i>Palisota pynaertii</i>	
Scholten	<i>Heliconia spathocircinata</i>	
Scholten	<i>Proiphys amboinensis</i>	
Scholten	<i>Ixora chinensis</i>	
Scholten	<i>Tarenna gracilis</i>	
Scholten	<i>Codonopsis clematidea</i>	
Scholten	<i>Dichorisandra mosaica</i>	
Scholten	<i>Carpenteria californica</i>	
Scholten	<i>Ratibida pinnata</i>	
Scholten	<i>Cephalaria gigantea</i>	
Scholten	<i>Catalpa bignonioides</i>	
Scholten	<i>Callicarpa japonica</i>	
Scholten	<i>Campanula trachelium</i>	
Scholten	<i>Platycodon grandiflorum</i>	
Scholten	<i>Spathodea campanulata</i>	
Scholten	<i>Sesamum indicum</i>	
Scholten	<i>Lotus corniculatus</i>	
Scholten	<i>Celtis occidentalis</i>	
Scholten	<i>Urena lobata</i>	
Scholten	<i>Cascabela thevetia</i>	
Scholten	<i>Pulicaria dysenterica</i>	
Scholten	<i>Cornus alba</i>	
Scholten	<i>Blighia sapida</i>	

Gruppe	Name	2. Name
Scholten	<i>Thapsia garganica</i>	
Scholten	<i>Tetracera indica</i>	
Scholten	<i>Cerbera manghas</i>	
Scholten	<i>Sium sisarum</i>	
Scholten	<i>Silene laciniata</i>	
Scholten	<i>Serratula tinctoria</i>	
Scholten	<i>Santolina chamaecyparissus</i>	
Scholten	<i>Rhodomyrtus tomentosa</i>	
Scholten	<i>Bituminaria bituminosa</i>	
Scholten	<i>Ilex verticillata</i>	
Scholten	<i>Periploca graeca</i>	
Scholten	<i>Soldanella alpina</i>	
Scholten	<i>Persicaria bistorta</i>	
Scholten	<i>Piper sarmentosum</i>	
Scholten	<i>Helminthotheca echioides</i>	
Scholten	<i>Pelargonium reniforme</i>	
Scholten	<i>Pelargonium graveolens</i>	
Scholten	<i>Larrea tridentata</i>	
Scholten	<i>Mimulus cardinalis</i>	
Scholten	<i>Orthosiphon aristatus</i>	
Scholten	<i>Narthecium ossifragum</i>	
Scholten	<i>Mesembryanthemum crystallinum</i>	
Scholten	<i>Hymenocallis littoralis</i>	
Scholten	<i>Melastoma malabathricum</i>	
Scholten	<i>Madia elegans</i>	
Scholten	<i>Aloysia citriodora</i>	
Scholten	<i>Dysphania botrys</i>	
Scholten	<i>Cotinus coggygria</i>	
Scholten	<i>Cercis siliquastrum</i>	
Scholten	<i>Hesperis matronalis</i>	
Scholten	<i>Carthamus tinctorius</i>	
Scholten	<i>Cornus sanguinea</i>	
Scholten	<i>Ceratotheca triloba</i>	
Scholten	<i>Ammobium alatum</i>	
Scholten	<i>Eruca vesicaria</i>	
Scholten	<i>Campanula rapunculus</i>	
Scholten	<i>Lawsonia inermis</i>	
Scholten	<i>Moraea collina</i>	
Scholten	<i>Helichrysum stoechas</i>	
Scholten	<i>Banksia robur</i>	
Scholten	<i>Ageratum conyzoides</i>	
Scholten	<i>Rudbeckia hirta</i>	
Scholten	<i>Piper betel</i>	
Scholten	<i>Alliaria petiolata</i>	
Scholten	<i>Diplotaxis tenuifolia</i>	
Scholten	<i>Saxifraga stolonifera</i>	
Scholten	<i>Mimulus guttatus</i>	
Scholten	<i>Umbilicus rupestris</i>	
Scholten	<i>Cuminum cyminum</i>	
Scholten	<i>Rhinanthus serotinus</i>	
Scholten	<i>Ballota nigra</i>	
Scholten	<i>Pyrola rotundifolia</i>	
Scholten	<i>Fernandoa madagascariensis</i>	
Scholten	<i>Vepris madagascarica</i>	
Scholten	<i>Aframomum angustifolium</i>	
Scholten	<i>Pyrostegia venusta</i>	
Scholten	<i>Geonoma linearis</i>	
Scholten	<i>Chamaerops humilis</i>	
Scholten	<i>Dites bicolor</i>	
Scholten	<i>Tillandsia geminiflora</i>	
Scholten	<i>Stachytarpheta cayennensis</i>	
Scholten	<i>Salvinia auriculata</i>	
Scholten	<i>Weinmannia rutenbergii</i>	
Scholten	<i>Glandora diffusa</i>	
Scholten	<i>Anthocleista madagascariensis</i>	
Scholten	<i>Pelliciera rhizophorae</i>	
Scholten	<i>Guazuma ulmifolia</i>	
Scholten	<i>Galax urceolata</i>	
Scholten	<i>Echeveria minima</i>	

Gruppe	Name	2. Name
Scholten	Monolena primuliflora	
Scholten	Synthyris platycarpa	
Scholten	Saintpaulia shumensis	
Scholten	Xeronema callistemon	
Scholten	Pilea grandis	
Scholten	Reinwardtia indica	
Scholten	Lomandra longifolia	
Scholten	Echium wildpretii	
Scholten	Marcgrafia umbellata	
Scholten	Azolla caroliniana	
Scholten	Ipheion uniflorum	
Scholten	Libertia chilensis	
Scholten	Globularia trichosantha	
Scholten	Eremogone dianthoides	
Scholten	Daphne retusa	
Scholten	Cynanchum ascyrifolium	
Scholten	Cymbalaria pallida	
Scholten	Cruciata laevipes	
Scholten	Crepis aurea	
Scholten	Convolvulus cneorum	
Scholten	Cnidium silafolium	
Scholten	Chaenorhinum origanifolium	
Scholten	Cerastium boissierianum	
Scholten	Buglossoides purpurocaerulea	
Scholten	Brunnera macrophylla	
Scholten	Aethionema armenum	
Scholten	Acantholimon ulicinum	
Scholten	Omphalodes cappadocica	
Scholten	Hemerocallis dumortieri	
Scholten	Weigelia florida	
Scholten	Nautilocalyx adenosiphon	
Scholten	Vriesea hieroglyphica	
Scholten	Acradenia frankliniae	
Scholten	Elaeagnus multiflora	
Scholten	Staphylea trifolia	
Scholten	Lewisia cotyledon	
Scholten	Rhabdothamnus solandri	
Scholten	Dianella tasmanica	
Scholten	Maranta arundinacea	
Scholten	Trichostigma peruvianum	
Scholten	Kleinia abyssinica	
Scholten	Bowiea volubilis	
Scholten	Lindelofia longiflora	
Scholten	Omphalodes linifolia	
Scholten	Sanvitalia procumbens	
Scholten	Acicarpha tribuloides	
Scholten	Cladanthus arabicus	
Scholten	Vaccaria hispanica	
Scholten	Fedia cornucopiae	
Scholten	Morina longifolia	
Scholten	Bufonia perennis	
Scholten	Phacelia tanacetifolia	
Scholten	Penstemon ovatus	
Scholten	Pentaglottis sempervirens	
Scholten	Chondrilla chondrilloides	
Scholten	Bellevalia paradoxa	
Scholten	Rhodiola heterodonta	
Scholten	Ibicella lutea	
Scholten	Zauschneria californica	
Scholten	Gomphostigma virgatum	
Scholten	Richardia scabra	
Scholten	Trautvetteria caroliniensis	
Scholten	Diervilla sessilifolia	
Scholten	Silene chalcedonica	
Scholten	Frankenia pulverulenta	
Scholten	Sinomenium acutum	
Scholten	Sagina subulata	
Scholten	Oxybaphus nyctagineus	
Scholten	Cistanthe grandiflora	

Gruppe	Name	2. Name
Scholten	Liriodendron tulipifera ex Herba	
Scholten	Echinopepon wrightii	
Scholten	Corylopsis spicata	
Scholten	Fothergilla major	
Scholten	Stachyurus praecox	
Scholten	Cercidiphyllum japonicum	
Scholten	Houttuynia cordata	
Scholten	Frankenia laevis	
Scholten	Lindera umbellata	
Scholten	Enkianthus campanulatus	
Scholten	Leucothoe fontanesiana	
Scholten	Trachystemon orientalis	
Scholten	Nonea lutea	
Scholten	Mertensia sibirica	
Scholten	Shepherdia argentea	
Scholten	Halesia carolina	
Scholten	Pinguicula alpina	
Scholten	Gazania rigens	
Scholten	Osmanthus decorus	
Scholten	Pinellia tripartita	
Scholten	Picrasma quassoides	
Scholten	Symplocos paniculata	
Scholten	Schisandra chinensis	
Scholten	Minuartia circassica	
Scholten	Luzula sylvatica	
Scholten	Lindheimera texana	
Scholten	Oxyria digyna	
Scholten	Sesleria autumnalis	
Scholten	Pteropyrum olivieri	
Scholten	Skimmia japonica	
Scholten	Calicotome villosa	
Scholten	Cakile maritima	
Scholten	Decaisnea insignis	
Scholten	Brachychiton acerifolius	
Scholten	Chenopodium bonus henricus	
Scholten	Alkanna tinctoria herba	
Scholten	Ziziphus jujuba	
Scholten	Rhizophora mangle	
Scholten	Paliurus spina-christi	
Scholten	Tripterygium wilfordii	
Scholten	Thladiantha dubia	
Scholten	Ursinia anthemoides	
Scholten	Epimedium acuminatum	
Scholten	Bouvardia ternifolia	
Scholten	Hibbertia scandens	
Scholten	Grevillea bipinnatifida	
Scholten	Muscaria neglectum	
Scholten	Ipomoea batatas	
Scholten	Sedum roseum	
Scholten	Scabiosa columbaria	
Scholten	Phlomis fruticosa	
Scholten	Cistus creticus	
Scholten	Blackstonia perfoliata	
Scholten	Capparis spinosa	
Scholten	Kigelia africana	
Scholten	Celosia argentea	
Scholten	Amaranthus spinosus	
Scholten	Fittonia albivenis	
Scholten	Heterotis rotundifolia	
Scholten	Gloriosa superba	
Scholten	Consolida regalis	
Scholten	Billbergia nutans	
Scholten	Bignonia capreolata	
Scholten	Ochroma pyramidale	
Scholten	Basella alba	
Scholten	Amaranthus caudatus	
Scholten	Simmondsia chinensis	
Scholten	Romneya coulteri	
Scholten	Masdevallia veitchiana	

Gruppe	Name	2. Name
Scholten	<i>Sherardia arvensis</i>	
Scholten	<i>Tripleurospermum inodorum</i>	
Scholten	<i>Malope trifida</i>	
Scholten	<i>Thunbergia alata</i>	
Scholten	<i>Kalimeris incisa</i>	
Scholten	<i>Trichosanthes kirilowii</i>	
Scholten	<i>Nierembergia scoparia</i>	
Scholten	<i>Nicandra physalodes</i>	
Scholten	<i>Mesembryanthemum cordifolium</i>	
Scholten	<i>Serratula coronata</i>	
Scholten	<i>Cyclanthera pedata</i>	
Scholten	<i>Euthamia graminifolia</i>	
Scholten	<i>Carpanthea pomeridiana</i>	
Scholten	<i>Sinacalia tangutica</i>	
Scholten	<i>Petrorhagia saxifraga</i>	
Scholten	<i>Jaltomata procumbens</i>	
Scholten	<i>Salpiglossis sinuata</i>	
Scholten	<i>Browallia americana</i>	
Scholten	<i>Anoda cristata</i>	
Scholten	<i>Froelichia gracilis</i>	
Scholten	<i>Baldellia ranunculoides</i>	
Scholten	<i>Carthamus lanatus</i>	
Scholten	<i>Schizanthus pinnatus</i>	
Scholten	<i>Rhagadiolus stellatus</i>	
Scholten	<i>Ligularia sibirica</i>	
Scholten	<i>Heterotheca pumila</i>	
Scholten	<i>Corrigiola litoralis</i>	
Scholten	<i>Collomia grandiflora</i>	
Scholten	<i>Incarvillea delavayi</i>	
Scholten	<i>Carruanthus ringens</i>	
Scholten	<i>Haworthia retusa</i>	
Scholten	<i>Tetranema roseum</i>	
Scholten	<i>Aeonium lindleyi</i>	
Scholten	<i>Cunonia capensis</i>	
Scholten	<i>Proboscidea louisianica</i>	
Scholten	<i>Dahlia merckii</i>	
Scholten	<i>Cestrum nocturnum</i>	
Scholten	<i>Laurentia longitubus</i>	
Scholten	<i>Haloragis erecta</i>	
Scholten	<i>Lychnis cognata</i>	
Scholten	<i>Eucryphia intermedia Rostrevor</i>	
Scholten	<i>Naplius sericeus</i>	
Scholten	<i>Hebe albicans</i>	
Scholten	<i>Alyogyne huegelii</i>	
Scholten	<i>Tiarella cordifolia</i>	
Scholten	<i>Egeria densa</i>	
Scholten	<i>Cabomba aquatica</i>	
Scholten	<i>Trapa natans</i>	
Scholten	<i>Limnobium spongia</i>	
Scholten	<i>Phyla nodiflora</i>	
Scholten	<i>Arenaria montana</i>	
Scholten	<i>Calandrinia compressa</i>	
Scholten	<i>Goniolimon tataricum</i>	
Scholten	<i>Periploca sepium</i>	
Scholten	<i>Lobularia maritima</i>	
Scholten	<i>Isotoma fluviatilis</i>	
Scholten	<i>Liriope spicata</i>	
Scholten	<i>Xerophyta elegans</i>	
Scholten	<i>Ludwigia peploides</i>	
Scholten	<i>Cyclanthera brachystachya</i>	
Scholten	<i>Luma apiculata</i>	
Scholten	<i>Samolus valerandi</i>	
Scholten	<i>Lepismium houletianum</i>	
Scholten	<i>Justicia carnea</i>	
Scholten	<i>Corchoropsis tomentosa</i>	
Scholten	<i>Symphytum patens</i>	
Scholten	<i>Monarda fistulosa</i>	
Scholten	<i>Doellingeria umbellata</i>	
Scholten	<i>Edgeworthia tomentosa</i>	

Gruppe	Name	2. Name
Scholten	Alyxia buxifolia	
Scholten	Isolona cooperi	
Scholten	Woodwardia unigemmata	
Scholten	Erica spiculifolia	
Scholten	Pieris floribunda	
Scholten	Chenopodium quinoa	
Scholten	Gunnera tinctoria	
Scholten	Leucospermum cordifolium	
Scholten	Cuphea cyanea	
Scholten	Erigeron karvinskianus	
Scholten	Iochroma cyanea	
Scholten	Pittosporum tenuifolium	
Scholten	Erysimum linifolium	
Scholten	Impatiens niamniamensis	
Scholten	Sollya heterophylla	
Scholten	Diascia barberae	
Scholten	Micropterum papulosum	
Scholten	Maurandya scandens	
Scholten	Catananche caerulea	
Scholten	Verbesina helianthoides	
Scholten	Polanisia dodecandra	
Scholten	Hasteola suaveolens	
Scholten	Napaea dioica	
Scholten	Berchemia kulingensis	
Scholten	Turraea heterophylla	
Scholten	Sarcococca pruniformis	
Scholten	Heuchera villosa	
Scholten	Dryopteris oreades	
Scholten	Polystichum braunii	
Scholten	Blechnum penna-marina	
Scholten	Gomesa radicans	
Scholten	Duranta erecta	
Scholten	Lycianthes rantonnetii	
Scholten	Juanulloa aurantiaca	
Scholten	Persicaria amplexicaulis	
Scholten	Ageratina ligustrina	
Scholten	Eurybia radula	
Scholten	Trollius chinensis	
Scholten	Victoria cruziana	
Scholten	Sideritis syriaca	
Scholten	Ludwigia peruviana	
Scholten	Nymphoides ezannoii	
Scholten	Hybanthus communis	
Scholten	Tournefortia glabra	
Scholten	Neptunia oleracea	
Scholten	Aeginetia indica	
Scholten	Osmoxylon lineare	
Scholten	Boltonia asteroides	
Scholten	Alternanthera aquatica	
Scholten	Xyris jupicai	
Scholten	Ceropegia ampliata	
Scholten	Hygrophila corymbosa	
Scholten	Gymnostachyum ceylanicum	
Scholten	Dorstenia barteri	
Scholten	Myriophyllum aquaticum	
Scholten	Pericallis lanata	
Scholten	Cordyline fruticosa	
Scholten	Whitfieldia elongata	
Scholten	Thottea siliquosa	
Scholten	Hemionitis palmata	
Scholten	Psilotum nudum	
Scholten	Rhipsalis baccifera	
Scholten	Grevillea thelemanniana	
Scholten	Garrya flavescens	
Scholten	Globba winitii	
Scholten	Chrysophyllum oliviforme	
Scholten	Polyscias filicifolia	
Scholten	Amphitecna latifolia	
Scholten	Cassine peragua	

Gruppe	Name	2. Name
Scholten	<i>Rostrinucula dependens</i>	
Scholten	<i>Gravesia guttata</i>	
Scholten	<i>Balantium antarcticum</i>	
Scholten	<i>Sinningia brasiliensis</i>	
Scholten	<i>Molinia caerulea</i>	
Scholten	<i>Choisya ternata</i>	
Scholten	<i>Succisella inflexa</i>	
Scholten	<i>Berchemia racemosa</i>	
Scholten	<i>Clinopodium vulgare</i>	
Scholten	<i>Dendrochilum cobbianum</i>	
Scholten	<i>Miltonia clowesii</i>	
Scholten	<i>Ammannia senegalensis</i>	
Scholten	<i>Chloranthus elatior</i>	
Scholten	<i>Phyllanthus urinaria</i>	
Scholten	<i>Polygonum hydropiperoides</i>	
Scholten	<i>Kohleria spicata</i>	
Scholten	<i>Hedyosmum costaricense</i>	
Scholten	<i>Rhynchanthera paludicola</i>	
Scholten	<i>Stylogyne turbacensis</i>	
Scholten	<i>Conostegia xalapensis</i>	
Scholten	<i>Solanum quitoense</i>	
Scholten	<i>Blakea gracilis</i>	
Scholten	<i>Alloplectus tetragonus</i>	
Scholten	<i>Eleocharis elegans</i>	
Scholten	<i>Bocconia frutescens</i>	
Scholten	<i>Stigmaphyllon lindenianum</i>	
Scholten	<i>Canna tuerckheimii</i>	
Scholten	<i>Diastema affine</i>	
Scholten	<i>Gonzalagunia rosea</i>	
Scholten	<i>Tabernaemontana donnell-smithii</i>	
Scholten	<i>Tetrorchidium euryphyllum</i>	
Scholten	<i>Emilia fosbergii</i>	
Scholten	<i>Baccharis trimera</i>	
Scholten	<i>Ardisia palmana</i>	
Scholten	<i>Sabicea panamensis</i>	
Scholten	<i>Sphyrospermum buxifolium</i>	
Scholten	<i>Solanum capsicoides</i>	
Scholten	<i>Burmeistera cyclostigmata</i>	
Scholten	<i>Impatiens walleriana</i>	
Scholten	<i>Piper hispidum</i>	
Scholten	<i>Polygala paniculata</i>	
Scholten	<i>Ludwigia sericea</i>	
Scholten	<i>Cornutia pyramidata</i>	
Scholten	<i>Polygonum argyrocoleon</i>	
Scholten	<i>Sticherus bifidus</i>	
Scholten	<i>Barnadesia polyacantha</i>	
Scholten	<i>Oryctanthus occidentalis</i>	
Scholten	<i>Cavendishia limonensis</i>	
Scholten	<i>Tillandsia guatemalensis</i>	
Scholten	<i>Schefflera rodriquesiana</i>	
Scholten	<i>Serruria florida</i>	
Scholten	<i>Coprosma lucida</i>	
Scholten	<i>Bulbine asphodeloides</i>	
Scholten	<i>Freesia laxa</i>	
Scholten	<i>Veltheimia bracteata</i>	
Scholten	<i>Azara uruguayensis</i>	
Scholten	<i>Agapetes serpens</i>	
Scholten	<i>Arnaldoa macbrideana</i>	
Scholten	<i>Alzatea verticillata</i>	
Scholten	<i>Gaultheria erecta</i>	
Scholten	<i>Monnieria xalapensis</i>	
Scholten	<i>Arthrostemma ciliatum</i>	
Scholten	<i>Coccocypselum hirsutum</i>	
Scholten	<i>Clusia minor</i>	
Scholten	<i>Hyptis capitata</i>	
Scholten	<i>Topobea maurofernandeziana</i>	
Scholten	<i>Cyperus luzulæ</i>	
Scholten	<i>Cavendishia quereme</i>	
Scholten	<i>Satyria warszewiczii</i>	

Gruppe	Name	2. Name
Scholten	<i>Palicourea padifolia</i>	
Scholten	<i>Columnea magnifica</i>	
Scholten	<i>Tillandsia bulbosa</i>	
Scholten	<i>Anthurium ranchoanum</i>	
Scholten	<i>Werauhia singuliflora</i>	
Scholten	<i>Zingiber spectabile</i>	
Scholten	<i>Sadleria cyatheoides</i>	
Scholten	<i>Thelypteris patens</i>	
Scholten	<i>Cyrtomium fortunei</i>	
Scholten	<i>Microsorum punctatum</i>	
Scholten	<i>Angiopteris evecta</i>	
Scholten	<i>Osteospermum ecklonis</i>	
Scholten	<i>Oncoba spinosa</i>	
Scholten	<i>Phaleria octandra</i>	
Scholten	<i>Portea petropolitana</i>	
Scholten	<i>Kaempferia elegans</i>	
Scholten	<i>Annona montana</i>	
Scholten	<i>Pavonia coccinea</i>	
Scholten	<i>Carludovica palmata</i>	
Scholten	<i>Chamaedorea cataractarum</i>	
Scholten	<i>Ehretia resinosa</i>	
Scholten	<i>Parrotia persica</i>	
Scholten	<i>Garrya elliptica</i>	
Scholten	<i>Lonicera fragrantissima</i>	
Scholten	<i>Deherainia smaragdina</i>	
Scholten	<i>Argania spinosa</i>	
Scholten	<i>Myrsine africana</i>	
Scholten	<i>Coleonema album</i>	
Scholten	<i>Phillyrea angustifolia</i>	
Scholten	<i>Alpinia zerumbet</i>	
Scholten	<i>Bunchosia armeniaca</i>	
Scholten	<i>Ruellia squarrosa</i>	
Scholten	<i>Chimonanthus praecox</i>	
Scholten	<i>Epacris longiflora</i>	
Scholten	<i>Taxiphllum barbieri</i>	
Scholten	<i>Sasa masamuneana</i>	
Scholten	<i>Arundo mauretanica ex herba</i>	
Scholten	<i>Sasa kurilensis</i>	
Scholten	<i>Seseli libanotis</i>	
Scholten	<i>Crambe grandiflora</i>	
Scholten	<i>Geranium staphianum</i>	
Scholten	<i>Zabelia monsanensis</i>	
Scholten	<i>Dianthus chinensis</i>	
Scholten	<i>Persicaria vivipara</i>	
Scholten	<i>Arenaria grandiflora</i>	
Scholten	<i>Erodium gruinum</i>	
Scholten	<i>Camelina sativa</i>	
Scholten	<i>Koeleria pyramidata</i>	
Scholten	<i>Phalaris arundinacea</i>	
Scholten	<i>Alopecurus pratensis</i>	
Scholten	<i>Magnolia macrophylla</i>	
Scholten	<i>Blysmus compressus</i>	
Scholten	<i>Cladium mariscus</i>	
Scholten	<i>Eriophorum latifolium</i>	
Scholten	<i>Cynosurus cristatus</i>	
Scholten	<i>Agrostis gigantea</i>	
Scholten	<i>Leymus arenarius</i>	
Scholten	<i>Dianthus armeria</i>	
Scholten	<i>Eurhynchium striatum</i>	
Scholten	<i>Berkheya multijuga</i>	
Scholten	<i>Laserpitium latifolium</i>	
Scholten	<i>Rosularia sedoides</i>	
Scholten	<i>Gilia tricolor</i>	
Scholten	<i>Festuca flavesrens</i>	
Scholten	<i>Stewartia monadelpha</i>	
Scholten	<i>Brachypodium pinnatum</i>	
Scholten	<i>Schoenus ferrugineus</i>	
Scholten	<i>Juncus atratus</i>	
Scholten	<i>Poa palustris</i>	

Gruppe	Name	2. Name
Scholten	<i>Geranium argenteum</i>	
Scholten	<i>Geranium dalmaticum</i>	
Scholten	<i>Erodium carvifolium</i>	
Scholten	<i>Coix lacryma-jobi</i>	
Scholten	<i>Helictotrichon planiculme</i>	
Scholten	<i>Cortaderia selliana</i>	
Scholten	<i>Primula florindae</i>	
Scholten	<i>Eremogone longifolia</i>	
Scholten	<i>Pelargonium radens</i>	
Scholten	<i>Pelargonium inodorum</i>	
Scholten	<i>Erodium guttatum</i>	
Scholten	<i>Geranium ruprechtii</i>	
Scholten	<i>Campanula coriacea</i>	
Scholten	<i>Phedimus aizoon</i>	
Scholten	<i>Hastingsia alba</i>	
Scholten	<i>Melampyrum sylvaticum</i>	
Scholten	<i>Gentianella germanica</i>	
Scholten	<i>Saxifraga aizoides</i>	
Scholten	<i>Hornungia alpina</i>	
Scholten	<i>Papaver alpinum</i>	
Scholten	<i>Anticlea elegans</i>	
Scholten	<i>Gentiana affinis</i>	
Scholten	<i>Castilleja elmeri</i>	
Scholten	<i>Frasera fastigiata</i>	
Scholten	<i>Morina nepalensis</i>	
Scholten	<i>Primula elliptica</i>	
Scholten	<i>Saxifraga manshuriensis</i>	
Scholten	<i>Cremanthodium forrestii</i>	
Scholten	<i>Azorella compacta</i>	
Scholten	<i>Mimulus cupreus</i>	
Scholten	<i>Linum hypericifolium</i>	
Scholten	<i>Gentiana purpurea</i>	
Scholten	<i>Juncus trifidus</i>	
Scholten	<i>Cremanthodium brunneopilosum</i>	
Scholten	<i>Merxmülleria stereophylla</i>	
Scholten	<i>Pentaschistis airoides</i>	
Scholten	<i>Saxifraga diversifolia</i>	
Scholten	<i>Hedysarum boutignyanum</i>	
Scholten	<i>Primula vialii</i>	
Scholten	<i>Prenanthes purpurea</i>	
Scholten	<i>Falcaria vulgaris</i>	
Scholten	<i>Adenostyles alpina</i>	
Scholten	<i>Perezia multiflora</i>	
Scholten	<i>Dracocephalum ruyschiana</i>	
Scholten	<i>Leptinella pectinata</i>	
Scholten	<i>Berteroa mutabilis</i>	
Scholten	<i>Xanthoceras sorbifolium</i>	
Scholten	<i>Magnolia wilsonii</i>	
Scholten	<i>Hydrangea scandens</i>	
Scholten	<i>Litsea cubeba</i>	
Scholten	<i>Aphanopetalum resinosum</i>	
Scholten	<i>Eustrephus latifolius</i>	
Scholten	<i>Cyclocarya paliurus</i>	
Scholten	<i>Sinojackia rehderiana</i>	
Scholten	<i>Lonicera ligustrina</i>	
Scholten	<i>Cneorum tricoccum</i>	
Scholten	<i>Ehretia dicksonii</i>	
Scholten	<i>Adenocarpus decorticans</i>	
Scholten	<i>Calathea zebrina</i>	
Scholten	<i>Marantochloa purpurea</i>	
Scholten	<i>Peperomia glabella</i>	
Scholten	<i>Pomaderris aspera</i>	
Scholten	<i>Anisodontea scabrosa</i>	
Scholten	<i>Stromanthe thalia</i>	
Scholten	<i>Oxalis psoraleoides</i>	
Scholten	<i>Paronychia canariensis</i>	
Scholten	<i>Begonia maculata</i>	
Scholten	<i>Pelargonium cordifolium</i>	
Scholten	<i>Chasmanthera dependens</i>	

Gruppe	Name	2. Name
Scholten	Geranium sylvaticum	
Scholten	Carpodetus serratus	
Scholten	Olearia phlogopappa	
Scholten	Pittosporum eugeniooides	
Scholten	Melicytus alpinus	
Scholten	Telopea oreades	
Scholten	Aubrieta deltoidea	
Scholten	Primula japonica	
Scholten	Molopospermum peloponnesiacum	
Scholten	Eriophorum vaginatum	
Scholten	Cotoneaster glacialis	
Scholten	Gypsophila cerastoides	
Scholten	Buddleja globosa	
Scholten	Disporum longistylum	
Scholten	Pelargonium multibracteatum	
Scholten	Pelargonium lanceolatum	
Scholten	Calanthe striata	
Scholten	Pelargonium acraeum	
Scholten	Dicentra eximia	
Scholten	Caccinia strigosa	
Scholten	Geranium himalayense	
Scholten	Stellaria holostea	
Scholten	Saxifraga spathularis	
Scholten	Geranium aristatum	
Scholten	Saxifraga canaliculata	
Scholten	Peltaria turkmena	
Scholten	Geranium macrorrhizum	
Scholten	Geranium renardii	
Scholten	Mitriostigma axillare	
Scholten	Pleiocarpa mutica	
Scholten	Costus dubius	
Scholten	Costus comosus	
Scholten	Crossandra massaica	
Scholten	Broussonetia kazinoki	
Scholten	Sauraia napaulensis	
Scholten	Aristea compressa	
Scholten	Erica baccans	
Scholten	Orthrosanthus polystachyus	
Scholten	Thomasia solanaceae	
Scholten	Hibbertia grossularifolia	
Scholten	Macropiper excelsum	
Scholten	Manettia paraguariensis	
Scholten	Jovellana violacea	
Scholten	Berberis valdiviana	
Scholten	Leucocoryne ixioides	
Scholten	Erodium reichardii	
Scholten	Cyanella lutea	
Scholten	Campanula wanneri	
Scholten	Dionysia involucrata	
Scholten	Saxifraga rotundifolia	
Scholten	Hippocratea balearica	
Scholten	Asphodeline lutea	
Scholten	Coronilla valentina	
Scholten	Deschampsia cespitosa	
Scholten	Melica uniflora	
Scholten	Piptatherum virescens	
Scholten	Phaenosperma globosum	
Scholten	Hierochloe odorata	
Scholten	Koeleria vallesiana	
Scholten	Sesleria coerulans	
Scholten	Helictotrichon sempervirens	
Scholten	Euphorbia characias	
Scholten	Calathea crocata	
Scholten	Erodium foetidum	
Scholten	Geranium phaeum	
Scholten	Thermopsis macrophylla	
Scholten	Alyssoides utriculata	
Scholten	Caragana arborescens	
Scholten	Deuterocohnia brevispicata	

Gruppe	Name	2. Name
Scholten	<i>Aglaonema commutatum</i>	
Scholten	<i>Syngonium angustatum</i>	
Scholten	<i>Pamianthe peruviana</i>	
Scholten	<i>Azara dentata</i>	
Scholten	<i>Alyssum smolikanum</i>	
Scholten	<i>Metzgeria furcata</i>	
Scholten	<i>Frullania dilatata</i>	
Scholten	<i>Ceratodon purpureus</i>	
Scholten	<i>Bryum capillare</i>	
Scholten	<i>Funaria hygrometrica</i>	
Scholten	<i>Plagiomnium affine</i>	
Scholten	<i>Porella platyphylla</i>	
Scholten	<i>Isothecium alopecuroides</i>	
Scholten	<i>Radula complanata</i>	
Scholten	<i>Plagiochila asplenoides</i>	
Scholten	<i>Rhytidadelphus triquetrus</i>	
Scholten	<i>Bazzania trilobata</i>	
Scholten	<i>Geranium maderense</i>	
Scholten	<i>Costus talbotii</i>	
Scholten	<i>Restrepia antennifera</i>	
Scholten	<i>Utricularia longifolia</i>	
Scholten	<i>Lycoperdon pyriforme</i>	
Scholten	<i>Sison amomum</i>	
Scholten	<i>Heliconia latispatha</i>	
Scholten	<i>Hugueninia tanacetifolia</i>	
Scholten	<i>Tristellateia australasiae</i>	
Scholten	<i>Philodendron scitulum</i>	
Scholten	<i>Spathiphyllum wallisii</i>	
Scholten	<i>Anchomanes difformis</i>	
Scholten	<i>Rhaphidophora hookeri</i>	
Scholten	<i>Steudnera discolor</i>	
Scholten	<i>Casearia fasciculata</i>	
Scholten	<i>Nypa fruticans</i>	
Scholten	<i>Talipariti tiliaceum</i>	
Scholten	<i>Volvariella surrecta</i>	
Scholten	<i>Clitocybe nebularis</i>	
Scholten	<i>Neoboletus luridiformis</i>	
Scholten	<i>Echinoderma asperum</i>	
Scholten	<i>Geastrum triplex</i>	
Scholten	<i>Lactarius quietus</i>	
Scholten	<i>Gymnopus dryophilus</i>	
Scholten	<i>Xylaria hypoxylon</i>	
Scholten	<i>Lactarius deterrimus</i>	
Scholten	<i>Bovista plumbea</i>	
Scholten	<i>Armillaria ostoyae</i>	
Scholten	<i>Amanita rubescens</i>	
Scholten	<i>Kuehneromyces mutabilis</i>	
Scholten	<i>Laccaria amethystina</i>	
Scholten	<i>Lycoperdon perlatum</i>	
Scholten	<i>Russula ochroleuca</i>	
Scholten	<i>Lactarius badius</i>	
Scholten	<i>Xerocomus chrysenteron</i>	
Scholten	<i>Mycena galericulata</i>	
Scholten	<i>Hygrophoropsis aurantiaca</i>	
Scholten	<i>Rhodocollybia butyracea</i>	
Scholten	<i>Helvella crispa</i>	
Scholten	<i>Fomitopsis pinicola</i>	
Scholten	<i>Calocera viscosa</i>	
Scholten	<i>Hypholoma fasciculare</i>	
Scholten	<i>Mycena rosea</i>	
Scholten	<i>Stropharia aeruginosa</i>	
Scholten	<i>Auricularia auricula-judea</i>	
Scholten	<i>Meripilus giganteus</i>	
Scholten	<i>Coprinus comatus</i>	
Scholten	<i>Tradescantia pallida</i>	
Scholten	<i>Glandularia peruviana</i>	
Scholten	<i>Anisodus tanguticus</i>	
Scholten	<i>Nymphoides peltata</i>	
Scholten	<i>Isodon excisus</i>	

Gruppe	Name	2. Name
Scholten	Cortusa matthioli	
Scholten	Kneiffia pumila	
Scholten	Beesia calthifolia	
Scholten	Drosanthemum hispidum	
Scholten	Pelargonium grandiflorum	
Scholten	Styliodium debile	
Scholten	Doronicum austriacum	
Scholten	Corchorus olitorius	
Scholten	Poliomintha longiflora	
Scholten	Rhinacanthus gracilis	
Scholten	Limonium minutum	
Scholten	Lomelosia cretica	
Scholten	Valerianella coronata	
Scholten	Xeranthemum inapertum	
Scholten	Stratiotes aloides	
Scholten	Hydrocharis morsus-ranae	
Scholten	Campanula sarmatica	
Scholten	Brasenia schreberi	
Scholten	Helianthemum croceum	
Scholten	Falkia repens	
Scholten	Dystaenia takesimana	
Scholten	Vallisneria americana	
Scholten	Rhinephyllum frithii	
Scholten	Plocama calabrica	
Scholten	Calocedrus decurrens	
Scholten	Lobelia pedunculata	
Scholten	Campomanesia guaviroba	
Scholten	Nassella tenuissima	
Scholten	Ranunculus fluitans	
Scholten	Malcolmia maritima	
Scholten	Rapistrum perenne	
Scholten	Mentzelia lindleyi	
Scholten	Ranunculus lanuginosus	
Scholten	Orlaya grandiflora	
Scholten	Geitonoplesium cymosum	
Scholten	Napoleonaea imperialis	
Scholten	Osteomeles anthyllidifolia	
Scholten	Guettarda speciosa	
Scholten	Nardus stricta	
Scholten	Crambe cordifolia	
Scholten	Delosperma rileyi	
Scholten	Pelargonium tetragonum	
Scholten	Tripteris vaillantii	
Scholten	Anthurium vittariifolium	
Scholten	Anthurium gracile	
Scholten	Peperomia puberulispica	
Scholten	Genista canariensis	
Scholten	Hakea nodosa	
Scholten	Aglaonema fumeum	
Scholten	Philodendron squamiferum	
Scholten	Spathiphyllum patinii	
Scholten	Melianthus comosus	
Scholten	Rebutia patericalyx	
Scholten	Neolloydia grandiflora	
Scholten	Matucana myriacantha	
Scholten	Weingartia neocumingii	
Scholten	Sulcorebutia arenacea	
Scholten	Parodia scopula	
Scholten	Calibanus hookeri	
Scholten	Athyrium filix-femina	
Scholten	Waldsteinia geoides	
Scholten	Tolmiea menziesii	
Scholten	Silene armeria	
Scholten	Paradisea liliastrum	
Scholten	Geranium ibericum	
Scholten	Rotala indica	
Scholten	Pyrrhocactus pilispinus	
Scholten	Copiapoa tecopillana	
Scholten	Echinopsis aurea	

Gruppe	Name	2. Name
Scholten	Aylostera fiebrigii	
Scholten	Gymnocalycium anisitsii	
Scholten	Eriosyce curvispina	
Scholten	Escobaria tuberculosa	
Scholten	Astrophytum capricorne	
Scholten	Pseuderanthemum alatum	
Scholten	Heliconia bihai	
Scholten	Symphyotrichum novi-belgii	
Scholten	Gentiana campestris	
Scholten	Setaria italica	
Scholten	Iris domestica	
Scholten	Tecoma stans	
Scholten	Glochidion obovatum	
Scholten	Calathea burle-marxii	
Scholten	Corytoplectus speciosus	
Scholten	Gmelina philippensis	
Scholten	Karomia tettensis	
Scholten	Rothea myricoides	
Scholten	Thunbergia battiscombei	
Scholten	Elaeocarpus sylvestris	
Scholten	Torenia fournieri	
Scholten	Cladrastis platycarpa	
Scholten	Tinantia pringlei	
Scholten	Primula polyneura	
Scholten	Primula beesiana	
Scholten	Leontodon hispidus	
Scholten	Leea indica	
Scholten	Geranium wlassovianum	
Scholten	Buphthalmum salicifolium	
Scholten	Meliosma dilleniifolia	
Scholten	Linum austriacum	
Scholten	Zinnia peruviana	
Scholten	Spodiopogon sibiricus	
Scholten	Lagurus ovatus	
Scholten	Luzula forsteri	
Scholten	Calamagrostis emodensis	
Scholten	Lobelia thapoidea	
Scholten	Abeliophyllum distichum	
Scholten	Sporobolus heterolepis	
Scholten	Cattleya intermedia	
Scholten	Pleuropetalum darwinii	
Scholten	Piper cernuum	
Scholten	Begonia wrightiana	
Scholten	Begonia minor	
Scholten	Arthrostemma parvifolia	
Scholten	Begonia chlorosticta	
Scholten	Asparagus densiflorus	
Scholten	Crossandra flava	
Scholten	Calibrachoa parviflora	
Scholten	Lophosoria quadripinnata	
Scholten	Eucryphia moorei	
Scholten	Cistus psilosepalus	
Scholten	Crassula sarcocaulis	
Scholten	Impatiens tinctoria	
Scholten	Apodasmia similis	
Scholten	Coleonema pulchellum	
Scholten	Crassula multicava	
Scholten	Correa decumbens	
Scholten	Melaleuca gibbosa	
Scholten	Malvastrum lateritium	
Scholten	Euryops pectinatus	
Scholten	Polygonum microcephalum	
Scholten	Solanum crispum	
Scholten	Dregea sinensis	
Scholten	Campanula grossekii	
Scholten	Persicaria campanulata	
Scholten	Polygonum affine	
Scholten	Securigera varia	
Scholten	Melica ciliata	

Gruppe	Name	2. Name
Scholten	Dichelostemma ida-maia	
Scholten	Sprekelia formosissima	
Scholten	Piper capense	
Scholten	Amsinckia calycina	
Scholten	Alyssum lenense	
Scholten	Geranium macrostylum	
Scholten	Thlaspi macrophyllum	
Scholten	Comanthophace japonica	
Scholten	Kalmiopsis leachiana	
Scholten	Paeonia daurica	
Scholten	Stauntonia hexaphylla	
Scholten	Ribes speciosum	
Scholten	Parrotiopsis jacquemontiana	
Scholten	Amelanchier lamarckii	
Scholten	Primula reticulata	
Scholten	Mesembryanthemum nodiflorum	
Scholten	Limonium bellidifolium	
Scholten	Clinopodium acinos	
Scholten	Clinopodium thymifolium	
Scholten	Anisodontea capensis	
Scholten	Amaranthus tricolor	
Scholten	Frankenia hirsuta	
Scholten	Ferulago serpentinica	
Scholten	Lythrum juncinum	
Scholten	Physochlaina orientalis	
Scholten	Aerides odoratum	
Scholten	Paeonia mascula	
Scholten	Mormolyca ringens	
Scholten	Sempervivum zeleborii	
Scholten	Hylotelephium maximum	
Scholten	Hylotelephium populifolium	
Scholten	Hydnum rufescens	
Scholten	Begonia obliqua	
Scholten	Atriplex sagittata	
Scholten	Mussaenda philippica	
Scholten	Geranium soboliferum	
Scholten	Geranium procurrens	
Scholten	Staphylea pinnata	
Scholten	Atraphaxis daghestanica	
Scholten	Cleome serrulata	
Scholten	Silphium mohrii	
Scholten	Solanum abutiloides	
Scholten	Solanum angustifolium	
Scholten	Polygonum polymorphum	
Scholten	Fuertesimalva peruviana	
Scholten	Anemia rotundifolia	
Scholten	Chloris gayana	
Scholten	Solanum uporo	
Scholten	Orthophytum sucrei	
Scholten	Deinostigma tamiana	
Scholten	Syzygium paniculatum	
Scholten	Sannantha virgata	
Scholten	Boenninghausenia albiflora	
Scholten	Backhousia citriodora	
Scholten	Euphorbia guentheri	
Scholten	Mestoklema tuberosum	
Scholten	Pinguicula rotundiflora	
Scholten	Pilea microphylla	
Scholten	Peperomia rotundifolia	
Scholten	Peperomia obtusifolia	
Scholten	Anemone tomentosa	
Scholten	Inonotus hispidus	
Scholten	Tricholoma album	
Scholten	Corticarius balteatus	
Scholten	Clavulina cinerea	
Scholten	Lycoperdon molle	
Scholten	Corticarius triumphans	
Scholten	Lactarius turpis	
Scholten	Amanita porphyria	

Gruppe	Name	2. Name
Scholten	Amanita gemmata	
Scholten	Pluteus cervinus	
Scholten	Laccaria laccata	
Scholten	Amanita battarae	
Scholten	Hygrocybe conica	
Scholten	Hygrocybe ceracea	
Scholten	Russula mairei	
Scholten	Amanita rosea	
Scholten	Scutiger ovinus	
Scholten	Tricholoma sulphureum	
Scholten	Cystoderma amianthinum	
Scholten	Tricholomopsis rutilans	
Scholten	Paxillus atrotomentosus	
Scholten	Lactarius rufus	
Scholten	Gloeophyllum abietinum	
Scholten	Lepiota aspera	
Scholten	Ramaria stricta	
Scholten	Otidea onotica	
Scholten	Craterellus cornucopioides	
Scholten	Lyophyllum decastes	
Scholten	Laetiporus sulphureus	
Scholten	Mycetinis scorodonius	
Scholten	Dianthus deltoides	
Scholten	Sparassis crispa	
Scholten	Sabulina verna	
Scholten	Eremurus stenophyllus	
Scholten	Sedum divergens	
Scholten	Arachniodes standishii	
Scholten	Primula aurantiaca	
Scholten	Erica tetralix	
Scholten	Erodium moschatum	
Scholten	Neslia paniculata	
Scholten	Crinodendron patagua	
Scholten	Drymocallis fissa	
Scholten	Tonestus lyallii	
Scholten	Campanula zangezura	
Scholten	Laser trilobum	
Scholten	Veronica longifolia	
Scholten	Echinocystis lobata	
Scholten	Lepidium draba	
Scholten	Begonia masoniana	
Scholten	Begonia asplenifolia	
Scholten	Cyphostemma juttae	
Scholten	Tithonia rotundifolia	
Scholten	Oenanthe pimpinelloides	
Scholten	Fallopia cilinodis	
Scholten	Chaenorhinum minus	
Scholten	Lappula squarrosa	
Scholten	Paracaryum caelestinum	
Scholten	Cylindropuntia imbricata	
Scholten	Sedum cepaea	
Scholten	Sedum anacampseros	
Scholten	Elymus hispidus	
Scholten	Avenella flexuosa	
Scholten	Piptatherum paradoxum	
Scholten	Heliopsis helianthoides	
Scholten	Sedum lydium	
Scholten	Rhaponticum scariosum	
Scholten	Stokesia laevis	
Scholten	Phedimus selskianus	
Scholten	Sedum obtusifolium	
Scholten	Phedimus middendorffianus	
Scholten	Dianthus hyssopifolius	
Scholten	Geranium magniflorum	
Scholten	Pelargonium alchemilloides	
Scholten	Echeveria peacockii	
Scholten	Sempervivum calcareum	
Scholten	Clethra arborea	
Scholten	Sedum dasypodium	

Gruppe	Name	2. Name
Scholten	<i>Saxifraga cymbalaria</i>	
Scholten	<i>Peltoboykinia tellimoides</i>	
Scholten	<i>Sempervivum leucanthum</i>	
Scholten	<i>Lysimachia barystachys</i>	
Scholten	<i>Boykinia aconitifolia</i>	
Scholten	<i>Campanula cervicaria</i>	
Scholten	<i>Echium candicans</i>	
Scholten	<i>Sedum stoloniferum</i>	
Scholten	<i>Cestrum alternifolium</i>	
Scholten	<i>Cestrum hartwegii</i>	
Scholten	<i>Tolpis staticifolia</i>	
Scholten	<i>Thalictrum flavum</i>	
Scholten	<i>Delphinium exaltatum</i>	
Scholten	<i>Delphinium retroflexum</i>	
Scholten	<i>Stellaria nemorum</i>	
Scholten	<i>Sempervivum globiferum</i>	
Scholten	<i>Deinanthe caerulea</i>	
Scholten	<i>Sedum hybridum</i>	
Scholten	<i>Cestrum elegans</i>	
Scholten	<i>Tigridia pavonia</i>	
Scholten	<i>Selinum carvifolia</i>	
Scholten	<i>Costus scaber</i>	
Scholten	<i>Costus dirzoi</i>	
Scholten	<i>Mazus reptans</i>	
Scholten	<i>Tofieldia calyculata</i>	
Scholten	<i>Zapoteca portoricensis</i>	
Scholten	<i>Typha laxmannii</i>	
Scholten	<i>Utricularia australis</i>	
Scholten	<i>Chasmantium latifolium</i>	
Scholten	<i>Escallonia illinita</i>	
Scholten	<i>Orbea variegata</i>	
Scholten	<i>Richardia lutwychei</i>	
Scholten	<i>Wikstroemia canescens</i>	
Scholten	<i>Anemarrhena asphodeloides</i>	
Scholten	<i>Cestrum aurantiacum</i>	
Scholten	<i>Leucodon sciuroides</i>	
Scholten	<i>Homalothecium sericeum</i>	
Scholten	<i>Anomodon attenuatus</i>	
Scholten	<i>Pseudoleskeella nervosa</i>	
Scholten	<i>Pterigynandrum filiforme</i>	
Scholten	<i>Platygrium repens</i>	
Scholten	<i>Neckera complanata</i>	
Scholten	<i>Thamnobryum alopecurum</i>	
Scholten	<i>Homalia trichomanoides</i>	
Scholten	<i>Neckera crispa</i>	
Scholten	<i>Cratoneuron filicinum</i>	
Scholten	<i>Plagiommium rostratum</i>	
Scholten	<i>Knautia drymeia</i>	
Scholten	<i>Geranium cantabrigiense</i>	
Scholten	<i>Paeonia delavayi</i>	
Scholten	<i>Paeonia mlokosewitschii</i>	
Scholten	<i>Paeonia tenuifolia</i>	
Scholten	<i>Primula kisoana</i>	
Scholten	<i>Paeonia potaninii</i>	
Scholten	<i>Begonia fuchsoides</i>	
Scholten	<i>Paeonia suffruticosa</i>	
Scholten	<i>Paeonia emodi</i>	
Scholten	<i>Geranium lucidum</i>	
Scholten	<i>Saxifraga exarata</i>	
Scholten	<i>Saxifraga rosacea</i>	
Scholten	<i>Speirantha gardenii</i>	
Scholten	<i>Geranium columbinum</i>	
Scholten	<i>Saxifraga cuneifolia</i>	
Scholten	<i>Luzula nivea</i>	
Scholten	<i>Hyacinthella lazulina</i>	
Scholten	<i>Paeonia anomala</i>	
Scholten	<i>Raphiolepis umbellata</i>	
Scholten	<i>Dianthus arpadianus</i>	
Scholten	<i>Paeonia ostii</i>	

Gruppe	Name	2. Name
Scholten	<i>Saxifraga nipponica</i>	
Scholten	<i>Aronia arbutifolia</i>	
Scholten	<i>Brachythecium rivulare</i>	
Scholten	<i>Encalypta streptocarpa</i>	
Scholten	<i>Mnium stellare</i>	
Scholten	<i>Cirriphyllum piliferum</i>	
Scholten	<i>Hydrophyllum tenuipes</i>	
Scholten	<i>Maianthemum stellatum</i>	
Scholten	<i>Rhynchosstegium murale</i>	
Scholten	<i>Fendlera rupicola</i>	
Scholten	<i>Coris monspeliensis</i>	
Scholten	<i>Biscutella laevigata</i>	
Scholten	<i>Aphyllanthes monspeliensis</i>	
Scholten	<i>Cocculus laurifolius</i>	
Scholten	<i>Petromarula pinnata</i>	
Scholten	<i>Maclura pomifera</i>	
Scholten	<i>Phytolacca dioica</i>	
Scholten	<i>Stipa tenuifolia</i>	
Scholten	<i>Callirhoe involucrata</i>	
Scholten	<i>Cestrum parqui</i>	
Scholten	<i>Oxalis articulata</i>	
Scholten	<i>Osyris alba</i>	
Scholten	<i>Heuchera sanguinea</i>	
Scholten	<i>Urospermum dalechampii</i>	
Scholten	<i>Sedum montanum</i>	
Scholten	<i>Cistus laurifolius</i>	
Scholten	<i>Kalanchoe rotundifolia</i>	
Scholten	<i>Crassula pyramidalis</i>	
Scholten	<i>Oenothera speciosa</i>	
Scholten	<i>Athanasia dentata</i>	
Scholten	<i>Crotalaria laburnifolia</i>	
Scholten	<i>Crassula tetragona</i>	
Scholten	<i>Paspalum dilatatum</i>	
Scholten	<i>Torilis arvensis</i>	
Scholten	<i>Orobanche hederae</i>	
Scholten	<i>Tetragonolobus purpureus</i>	
Scholten	<i>Pelargonium acetosum</i>	
Scholten	<i>Ruschia pulvinaris</i>	
Scholten	<i>Erepsia pillansii</i>	
Scholten	<i>Dorycnium hirsutum</i>	
Scholten	<i>Cylindrophyllum tugwelliae</i>	
Scholten	<i>Saxifraga pensylvanica</i>	
Scholten	<i>Fumana ericoides</i>	
Scholten	<i>Saxifraga hirsuta</i>	
Scholten	<i>Primula algida</i>	
Scholten	<i>Crassula setulosa</i>	
Scholten	<i>Nuphar pumila</i>	
Scholten	<i>Nymphaea tetragona</i>	
Scholten	<i>Sparganium erectum</i>	
Scholten	<i>Sedum ewersii</i>	
Scholten	<i>Saxifraga cotyledon</i>	
Scholten	<i>Sempervivum arachnoideum</i>	
Scholten	<i>Saxifraga cochlearis</i>	
Scholten	<i>Sedum forsterianum</i>	
Scholten	<i>Sedum aizoon</i>	
Scholten	<i>Paeonia peregrina</i>	
Scholten	<i>Mertensia maritima</i>	
Scholten	<i>Rindera umbellata</i>	
Scholten	<i>Solenanthus circinatus</i>	
Scholten	<i>Degenia velebitica</i>	
Scholten	<i>Saxifraga cherleroides</i>	
Scholten	<i>Saxifraga tenella</i>	
Scholten	<i>Primula chungensis</i>	
Scholten	<i>Saxifraga hostii</i>	
Scholten	<i>Erodium absinthoides</i>	
Scholten	<i>Jurinea mollis</i>	
Scholten	<i>Fontanesia phillyreoides</i>	
Scholten	<i>Chiastophyllum oppositifolium</i>	
Scholten	<i>Paeonia rockii</i>	

Gruppe	Name	2. Name
Scholten	Paeonia lactiflora	
Scholten	Saxifraga paniculata	
Scholten	Ribes sanguineum	
Scholten	Trametes gibbosa	
Scholten	Pholiota aurivella	
Scholten	Xylaria polymorpha	
Scholten	Russula nigricans	
Scholten	Rhodothamnus chamaecistus	
Scholten	Artemisia nitida	
Scholten	Artemisia pontica	
Scholten	Adiantum raddianum	
Scholten	Artemisia schmidtiana	
Scholten	Artemisia umbelliformis	
Scholten	Artemisia afra	
Scholten	Aglaomorpha coronans	
Scholten	Davallia teyermannii	
Schuppenwurm	Seemaus	
Seeanemone	Calliactis parasitica	
Seeanemone	Heteractis malu	
Seeanemone	Stichodactyla haddoni	
Seeanemone	Anthopleura xanthogrammica	
Silberserie	Strontium fluoratum	
Silberserie	Ruthenium sulfuratum	
Silberserie	Ruthenium nitrosylnitricum	
Silberserie	Indium oxydatum	
Silberserie	Indium sulfuricum	
Silberserie	Rhodium chloratum	
Silberserie	Antimonium natrium lacticum	
Silberserie	Niobium carbonatum	
Silberserie	Rhodium carbonicum	
Silberserie	Ferrum jodatum saccharatum	
Silberserie	Molybdaenum nitrogenisatum	
Silberserie	Rubidium sulfuricum	
Silberserie	Argentum boricum	
Silberserie	Thallium iodatum	
Silberserie	Rubidium arsenicosum	
Silberserie	Calcium iodatum	
Silberserie	Palladium sulfuricum	
Silberserie	Stannum oxydatum	
Silberserie	Rhodium phosphoricum	
Silberserie	Molybdaenum oxydatum	
Silberserie	Indium carbonicum	
Silberserie	Cadmium chromicum	
Silberserie	Palladium nitricum	
Silberserie	Ruthenium silicicum	
Silberserie	Ruthenium carbonicum	
Silberserie	Cadmium oxalicum	
Silberserie	Niobium arsenicosum	
Silberserie	Ruthenium oxydatum	
Silberserie	Cadmium silicum	
Silberserie	Molybdaenum phosphoricum	
Silberserie	Stannum fluoratum	
Silberserie	Stannum silicum	
Silberserie	Rubidium hydroxydatum	
Silberserie	Argentum silicum	
Silberserie	Indium arsenicum	
Silberserie	Argentum sulfuratum	
Silberserie	Niobium phosphoricum	
Silberserie	Stannum phosphoricum	
Silberserie	Europium iodatum	
Silberserie	Samarium iodatum	
Silberserie	Vanadium iodatum	
Silberserie	Ytterbium iodatum	
Silberserie	Rubidium iodatum	
Silberserie	Strontium phosphoricum	
Silberserie	Titanium iodatum	
Silberserie	Stannum nitricum	
Silberserie	Bismutum jodatum	
Silberserie	Molybdaenum chloratum	

Gruppe	Name	2. Name
Silberserie	Strontium arsenicosum	
Silberserie	Rubidium phosphoricum	
Silberserie	Tellurium bromatum	
Silberserie	Strontium silicum	
Silberserie	Beryllium iodatum	
Silberserie	Indium nitricum	
Silberserie	Nicolum iodatum	
Silberserie	Antimonium nitricum	
Silberserie	Argentum permanganicum	
Silberserie	Ruthenium phosphoricum	
Silberserie	Cadmium hydroxydatum	
Silberserie	Indium arsenicosum	
Silberserie	Strontium oxydatum	
Silberserie	Cadmium nitricum	
Silberserie	Antimonium oxydatum causticum	
Silberserie	Aluminium jodatum	
Silberserie	Palladium muriaticum	
Silberserie	Argentum fluoratum	
Silberserie	Phosphorus trijodatus	
Silberserie	Rubidium metallicum	
Silberserie	Niobium	
Silberserie	Hydrargyrum antimoniatum	
Silberserie	Dysprosium iodatum	
Silberserie	Neodymium iodatum	
Silberserie	Niobium oxydatum	
Silberserie	Niobium fluoratum	
Silberserie	Palladium oxydatum	
Silberserie	Terbium jodatum	
Silberserie	Antimonium fluoratum	
Silberserie	Rhodium sulfuricum	
Silberserie	Holmium iodatum	
Silberserie	Rhodium bromatum	
Silberserie	Caesium iodatum	
Silberserie	Stibium phosphoricum	
Silberserie	Lutetium iodatum	
Silberserie	Thulium iodatum	
Silberserie	Lanthanum iodatum	
Silberserie	Niobium chloratum	
Silberserie	Ruthenium bromatum	
Silberserie	Cerium iodatum	
Silberserie	Praseodymium iodatum	
Silberserie	Niobium sulfuratum	
Silberserie	Indium sulfuratum	
Silberserie	Ruthenium chloratum	
Silberserie	Gadolinium iodatum	
Silberserie	Erbium iodatum	
Silberserie	Stannum perchloratum	
Silberserie	Antimonium sulfuricum	
Silberserie	Stannum sulfuricum	
Silberserie	Stannum chloratum	
Silberserie	Stannum sulfuratum	
Silberserie	Argentum carbonicum	
Silberserie	Strontium metallicum	
Silberserie	Strontium sulfuricum	
Silberserie	Molybdaenum sulfuratum	
Silberserie	Mercurius jodatus cum kalium jodatum	
Silberserie	Plumbum stibio-bismutum	
Silberserie	Ruthenium metallicum	
Silberserie	Cuprum jodatum	
Silberserie	Lithium jodatum	
Silberserie	Cadmium fluoratum	
Silberserie	Niobium sulfuricum	
Silberserie	Rhodium oxydatum nitricum	
Silberserie	Antimonium arsenicum	
Silberserie	Antimonium sulfuratum rubrum	
Silberserie	Argentum tartaricum	
Silberserie	Cadmium carbonicum	
Silberserie	Cadmium oxydatum	
Silberserie	Cadmium phosphoricum	

Gruppe	Name	2. Name
Silberserie	Cadmium sulfuratum	
Silberserie	Antimonium bromatum	
Silberserie	Kalium telluricum	
Silberserie	Natrium telluricum	
Silberserie	Strontium nitricum	
Silberserie	Antimonium jodatum	
Silberserie	Strontium bromatum	
Silberserie	Strontium jodatum	
Silberserie	Antimonium oxydatum	
Silberserie	Xenon	
Silberserie	Cadmium bromatum	
Silberserie	Cadmium chloratum	
Silberserie	Jodoformium	
Silberserie	Argentum oxydatum	
Silberserie	Natrium jodatum	
Silberserie	Magnesium jodatum	
Silberserie	Argentum cyanatum	
Silberserie	Argentum colloidale	
Silberserie	Cadmium arsenicosum	
Silberserie	Argentum arsenicosum	
Silberserie	Stannum jodatum	
Silberserie	Stannum metallicum	
Silberserie	Rubidium chloratum	
Silberserie	Kalium stibyltartaricum	Antimonium tartaricum
Silberserie	Tellurium metallicum	
Silberserie	Strontium carbonicum	
Silberserie	Strontium chloratum	
Silberserie	Sulfur iodatum	
Silberserie	Ferrum iodatum	
Silberserie	Indium metallicum	
Silberserie	Iodium	
Silberserie	Kalium iodatum	
Silberserie	Molybdaenum metallicum	
Silberserie	Mercurius jodatus ruber	
Silberserie	Mercurius jodatus flavus	
Silberserie	Manganum jodatum	
Silberserie	Palladium metallicum	
Silberserie	Plumbum jodatum	
Silberserie	Platinum jodatum	
Silberserie	Rhodium metallicum	
Silberserie	Cadmium sulfuricum	
Silberserie	Cadmium metallicum	
Silberserie	Cadmium jodatum	
Silberserie	Calcium stibiato-sulfuratum	
Silberserie	Calcium iodicum	
Silberserie	Barium jodatum	
Silberserie	Ammonium jodatum	
Silberserie	Hydrargyrum stibiato-sulfuratum	Mercurius antimoniatus
Silberserie	Argentum sulfuricum	
Silberserie	Argentum nitricum	
Silberserie	Arsenum iodatum	
Silberserie	Aurum jodatum	
Silberserie	Argentum chloratum	
Silberserie	Argentum bromatum	
Silberserie	Argentum jodatum	
Silberserie	Argentum metallicum	
Silberserie	Argentum phosphoricum	
Silberserie	Stibium metallicum	
Silberserie	Stibium sulfuratum nigrum	Antimonium crudum
Silberserie	Stibium sulfuratum aurantiacum	
Silberserie	Antimonium chloratum	
Silberserie	Stibium arsenicosum	
Silberserie	Rhodium(III) iodid	
Silberserie	Bismutum kalium iodatum	
Silberserie	Chromium iodatum	
Silberserie	Rhodium silicicum	
Silberserie	Ruthenium iodatum	
Silberserie	Molybdaenum carbide	
Siliziumserie	Calcium sulfuratum	

Gruppe	Name	2. Name
Siliziumserie	Rhodium silicum	
Siliziumserie	Aluminium hydroxydatum	
Siliziumserie	Barium hexafluorosilicicum	
Siliziumserie	Lutetium hexafluorosilicicum	
Siliziumserie	Thallium silicum	
Siliziumserie	Phosphorus sulfuratus	
Siliziumserie	Bariumthiosulfat	
Siliziumserie	Bariumsulfid	
Siliziumserie	Aluminium silicum	
Siliziumserie	Antimonium chloratum	
Siliziumserie	Stibium sulfuratum aurantiacum	
Siliziumserie	Stibium sulfuratum nigrum	Antimonium crudum
Siliziumserie	Argentum phosphoricum	
Siliziumserie	Argentum chloratum	
Siliziumserie	Natr.tetrachloroauratum	Aurum chloratum natronatum
Siliziumserie	Aurum chloratum	
Siliziumserie	Aurum sulfuratum	
Siliziumserie	Argentum sulfuricum	
Siliziumserie	Arsenum sulfuratum flavum	
Siliziumserie	Hydrargyrum stibiato-sulfuratum	Mercurius antimoniatus
Siliziumserie	Alumina silicata	
Siliziumserie	Ammonium chloratum	
Siliziumserie	Ammonium phosphoricum	
Siliziumserie	Ammonium sulfuricum	
Siliziumserie	Hydrargyrum sulfuratum nigrum	
Siliziumserie	Aluminium-kalium-sulfuricum	Alumen
Siliziumserie	Aluminium chloratum	
Siliziumserie	Aluminium metallicum	
Siliziumserie	Aluminium oxydatum	Alumina
Siliziumserie	Acidum sulfuricum	
Siliziumserie	Acidum phosphoricum	
Siliziumserie	Barium chloratum	
Siliziumserie	Natrium tetraboracicum	Borax
Siliziumserie	Calcium phosphoricum	
Siliziumserie	Calcium silicum	
Siliziumserie	Calcium stibiato-sulfuratum	
Siliziumserie	Cadmium sulfuricum	
Siliziumserie	Caesium chloratum	
Siliziumserie	Calcium chloratum	
Siliziumserie	Hydrargyrum sulfuratum rubrum	Cinnabaris
Siliziumserie	Calcium sulfuricum	
Siliziumserie	Carboneum sulfuratum	
Siliziumserie	Chlorum	
Siliziumserie	Quarz	
Siliziumserie	Phosphorus	
Siliziumserie	Plumbum chloratum	
Siliziumserie	Plumbum sulfuricum	
Siliziumserie	Niccolum phosphoricum	
Siliziumserie	Natrium phosphoricum	
Siliziumserie	Natrium bromatum	
Siliziumserie	Natrium sulfuricum	
Siliziumserie	Magnesium sulfuricum	
Siliziumserie	Magnesium bromatum	
Siliziumserie	Magnesium fluoratum	
Siliziumserie	Magnesium carbonicum	
Siliziumserie	Magnesium chloratum	
Siliziumserie	Magnesium oxydatum	
Siliziumserie	Magnesium phosphoricum	
Siliziumserie	Magnesium nitricum	
Siliziumserie	Magnesium	
Siliziumserie	Mercurius dulcis	
Siliziumserie	Manganum phosphoricum	
Siliziumserie	Hydrargyrum bichloratum	Mercurius sublimatus corrosivus
Siliziumserie	Natrium aceticum	
Siliziumserie	Natrium arsenicosum	
Siliziumserie	Natrium nitricum	
Siliziumserie	Natrium chloratum	Natrium muriaticum
Siliziumserie	Natrium carbonicum	
Siliziumserie	Kalium chloratum	

Gruppe	Name	2. Name
Siliziumserie	Hepar sulfuris	
Siliziumserie	Kalium phosphoricum	
Siliziumserie	Kalium sulfuricum	
Siliziumserie	Lithium chloratum	
Siliziumserie	Cuprum sulfuricum	
Siliziumserie	Ferrum phosphoricum	
Siliziumserie	Ferrum sesquichloratum	
Siliziumserie	Ferrum sulfuricum	
Siliziumserie	Sulfur iodatum	
Siliziumserie	Sulfur	
Siliziumserie	Strontium chloratum	
Siliziumserie	Rubidium chloratum	
Siliziumserie	Acidum silicum	Silicea
Siliziumserie	Cuprum chloratum	
Siliziumserie	Natrium fluoratum	
Siliziumserie	Barium sulfuricum	
Siliziumserie	Aluminium phosphoricum	
Siliziumserie	Magnesium jodatum	
Siliziumserie	Magnesium boro-citicum	
Siliziumserie	Magnesium thiosulfuricum	
Siliziumserie	Magnesium asparticum	
Siliziumserie	Manganum chloratum	
Siliziumserie	Manganum sulfuricum	
Siliziumserie	Kalium silicum	
Siliziumserie	Natrium jodatum	
Siliziumserie	Natrium cacodylicum	
Siliziumserie	Natrium lacticum	
Siliziumserie	Natrium salicylicum	
Siliziumserie	Natrium nitrosum	
Siliziumserie	Natrium bichromicum	
Siliziumserie	Natrium selenicum	
Siliziumserie	Natrium benzoicum	
Siliziumserie	Natrium bicarbonicum	
Siliziumserie	Natrium silicum	
Siliziumserie	Natrium thiosulfuricum	
Siliziumserie	Cuprum phosphoricum	
Siliziumserie	Cobaltum sulfuricum	
Siliziumserie	Natrium hypochlorosum	
Siliziumserie	Natrium chloricum	
Siliziumserie	Natrium pyrophosphoricum	
Siliziumserie	Arsenum sulfuratum rubrum	
Siliziumserie	Calcium glycerinophosphoricum	
Siliziumserie	Calcium silico-fluoratum	
Siliziumserie	Chromium chloratum	
Siliziumserie	Kalium chloricum	
Siliziumserie	Kalium hypophosphorosum	
Siliziumserie	Mercurius phosphoricus oxydulatus	
Siliziumserie	Cadmium chloratum	
Siliziumserie	Mercurius praecipitatus albus	
Siliziumserie	Aurum muriaticum kalinatum	
Siliziumserie	Argon	
Siliziumserie	Cuprum sulfuratum ammoniatum	
Siliziumserie	Acidum sulfurosum	
Siliziumserie	Antimonium jodatum	
Siliziumserie	Sulfur hydrogenisatum	
Siliziumserie	Aluminium aceticum basicum	
Siliziumserie	Alumina arsenicum selenium	
Siliziumserie	Barium phosphoricum	
Siliziumserie	Calcium hypophosphoricum	
Siliziumserie	Calcium chlorinatum	
Siliziumserie	Phosphorus chloratus	
Siliziumserie	Phosphorus hydrogenatus	
Siliziumserie	Plumbum phosphoricum	
Siliziumserie	Natrium telluricum	
Siliziumserie	Natrium sulfurosum	
Siliziumserie	Natrium sulfocarbolicum	
Siliziumserie	Natrium sulfuratum pur.	
Siliziumserie	Kalium chlorosum	
Siliziumserie	Natrium cyanatum	

Gruppe	Name	2. Name
Siliziumserie	Natrium causticum	
Siliziumserie	Natrium succinicum	
Siliziumserie	Natrium pyruvicum	
Siliziumserie	Natrium oxalaceticum	
Siliziumserie	Natrium glutamicum	
Siliziumserie	Platinum chloratum	
Siliziumserie	Magnesium arsenicosum	
Siliziumserie	Bismutum oxychloratum	
Siliziumserie	Bismutum sulfuricum	
Siliziumserie	Cadmium sulfuratum	
Siliziumserie	Cadmium phosphoricum	
Siliziumserie	Calcium phospho-lacticum	
Siliziumserie	Calcium magnesium-phosphoricum	
Siliziumserie	Cerium chloratum	
Siliziumserie	Antimonium sulfuratum rubrum	
Siliziumserie	Magnesium aceticum	
Siliziumserie	Ammonium chloratum ferratum	
Siliziumserie	Aluminium acetico-tartaricum	
Siliziumserie	Aluminium sulfuricum	
Siliziumserie	Arsenum chloratum	
Siliziumserie	Platinum chloratum natronatum	
Siliziumserie	Iridium chloratum	
Siliziumserie	Niobium sulfuricum	
Siliziumserie	Mercurius sulfocyanatus	
Siliziumserie	Chromium sulfuricum	
Siliziumserie	Ferrum pyrophosphoricum	
Siliziumserie	Lithium chloricum	
Siliziumserie	Magnesium boricum	
Siliziumserie	Magnesium peroxydatum	
Siliziumserie	Magnesium lacticum	
Siliziumserie	Magnesium citricum	
Siliziumserie	Magnesium hyposulfurosum	
Siliziumserie	Manganum sulfuratum	
Siliziumserie	Manganum hypophosphorosum	
Siliziumserie	Kalium sulfocyanatum	
Siliziumserie	Kalium pyrophosphoricum	
Siliziumserie	Ferrum silicum	
Siliziumserie	Ferrum sulfuratum	
Siliziumserie	Cuprum aluminatum	
Siliziumserie	Ferrum glycerino-phosphoricum	
Siliziumserie	Phosphorus amorphus	
Siliziumserie	Plumbum sulfuratum	
Siliziumserie	Magnesium silico-fluoratum	
Siliziumserie	Magnesium silicum	
Siliziumserie	Molybdaenum sulfuratum	
Siliziumserie	Natrium arsenicum	
Siliziumserie	Natrium cinnamylicum	
Siliziumserie	Natrium formicum	
Siliziumserie	Natrium ferrocyanatum	
Siliziumserie	Natrium citricum	
Siliziumserie	Natrium oleinicum	
Siliziumserie	Natrium nitroprussicum	
Siliziumserie	Natrium hypophosphorosum	
Siliziumserie	Natrium santonicum	
Siliziumserie	Natrium oxalicum	
Siliziumserie	Natrium tartaricum	
Siliziumserie	Niccolum chloratum	
Siliziumserie	Natrium vanadinicum	
Siliziumserie	Strontium sulfuricum	
Siliziumserie	Tungstenium muriaticum	
Siliziumserie	Lithium phosphoricum	
Siliziumserie	Cuprum silicum	
Siliziumserie	Chromium phosphoricum	
Siliziumserie	Calcarea lactica natronata	
Siliziumserie	Vanadium hydrochloricum	
Siliziumserie	Stannum sulfuratum	
Siliziumserie	Stannum chloratum	
Siliziumserie	Sulfur colloidale	
Siliziumserie	Silicicum metallicum	

Gruppe	Name	2. Name
Siliziumserie	Thallium sulfuricum	
Siliziumserie	Stannum sulfuricum	
Siliziumserie	Germanium chloratum	
Siliziumserie	Antimonium sulfuricum	
Siliziumserie	Stannum perchloratum	
Siliziumserie	Ruthenium chloratum	
Siliziumserie	Cobaltum chloratum	
Siliziumserie	Platinum sulfuratum	
Siliziumserie	Indium sulfuratum	
Siliziumserie	Niobium sulfuratum	
Siliziumserie	Selenium sulfuratum	
Siliziumserie	Beryllium sulfuricum	
Siliziumserie	Niobium chloratum	
Siliziumserie	Stibium phosphoricum	
Siliziumserie	Plumbum silicum	
Siliziumserie	Caesium sulfuricum	
Siliziumserie	Rhodium sulfuricum	
Siliziumserie	Tungstenium sulfuratum	
Siliziumserie	Rhenium chloratum	
Siliziumserie	Scandium sulfuricum	
Siliziumserie	Silicicum chloratum	
Siliziumserie	Gadolinium chloratum	
Siliziumserie	Bismutum phosphoricum	
Siliziumserie	Ytterbium chloratum	
Siliziumserie	Erbium chloratum	
Siliziumserie	Holmium chloratum	
Siliziumserie	Praseodymium chloratum	
Siliziumserie	Neodymium chloratum	
Siliziumserie	Arsenicum phosphoratum	
Siliziumserie	Terbium chloratum	
Siliziumserie	Europium chloratum	
Siliziumserie	Dysprosium chloratum	
Siliziumserie	Gallium sulfuricum	
Siliziumserie	Ferrum muriaticum oxydulatum	
Siliziumserie	Ferrum phosphoricum oxydulatum	
Siliziumserie	Sulfur praecipitatum	
Siliziumserie	Gallium chloratum	
Siliziumserie	Magnesium oroticum	
Siliziumserie	Beryllium chloratum	
Siliziumserie	Ferrum phosphoricum hydricum	
Siliziumserie	Phosphorus trijodatus	
Siliziumserie	Erbium sulfuricum	
Siliziumserie	Aurum phosphoricum	
Siliziumserie	Palladium muriaticum	
Siliziumserie	Aluminium jodatum	
Siliziumserie	Lithium sulfuricum	
Siliziumserie	Cobaltum phosphoricum	
Siliziumserie	Praseodymium phosphoricum	
Siliziumserie	Neodymium phosphoricum	
Siliziumserie	Samarium phosphoricum	
Siliziumserie	Neodymium sulfuricum	
Siliziumserie	Holmium sulfuricum	
Siliziumserie	Samarium sulfuricum	
Siliziumserie	Gadolinium phosphoricum	
Siliziumserie	Terbium phosphoricum	
Siliziumserie	Dysprosium phosphoricum	
Siliziumserie	Holmium phosphoricum	
Siliziumserie	Erbium phosphoricum	
Siliziumserie	Thulium sulfuricum	
Siliziumserie	Lutetium chloratum	
Siliziumserie	Bismutum chloratum	
Siliziumserie	Cerium phosphoricum	
Siliziumserie	Manganum silicum	
Siliziumserie	Thulium phosphoricum	
Siliziumserie	Thulium chloratum	
Siliziumserie	Europium sulfuricum	
Siliziumserie	Lutetium phosphoricum	
Siliziumserie	Praseodymium sulfuricum	
Siliziumserie	Cerium sulfuricum	

Gruppe	Name	2. Name
Siliziumserie	Samarium chloratum	
Siliziumserie	Lanthanum sulfuricum	
Siliziumserie	Samarium nitricum	
Siliziumserie	Terbium sulfuricum	
Siliziumserie	Dysprosium sulfuricum	
Siliziumserie	Gadolinium sulfuricum	
Siliziumserie	Europium phosphoricum	
Siliziumserie	Lanthanum phosphoricum	
Siliziumserie	Lanthanum chloratum	
Siliziumserie	Borium silicatum	
Siliziumserie	Magnesium amm. phos.	
Siliziumserie	Ruthenium phosphoricum	
Siliziumserie	Gallium silicum	
Siliziumserie	Erbium silicum	
Siliziumserie	Mercurius phosphoricus	
Siliziumserie	Gadolinium silicum	
Siliziumserie	Praseodymium silicum	
Siliziumserie	Stannum carbonicum	
Siliziumserie	Samarium silicum	
Siliziumserie	Europium silicum	
Siliziumserie	Scandium phosphoricum	
Siliziumserie	Scandium chloratum	
Siliziumserie	Terbium silicum	
Siliziumserie	Scandium silicum	
Siliziumserie	Lanthanum silicum	
Siliziumserie	Strontium silicum	
Siliziumserie	Thulium silicum	
Siliziumserie	Beryllium phosphoricum	
Siliziumserie	Rubidium phosphoricum	
Siliziumserie	Holmium silicum	
Siliziumserie	Nicolum silicum	
Siliziumserie	Cobaltum silicum	
Siliziumserie	Molybdaenum chloratum	
Siliziumserie	Aluminium fluoratum	
Siliziumserie	Magnesium chromicum	
Siliziumserie	Strontium phosphoricum	
Siliziumserie	Cerium silicum	
Siliziumserie	Stannum phosphoricum	
Siliziumserie	Barium silicum	
Siliziumserie	Osmium chloratum	
Siliziumserie	Niobium phosphoricum	
Siliziumserie	Thallium phosphoricum	
Siliziumserie	Argentum sulfuratum	
Siliziumserie	Magnesium causticum	
Siliziumserie	Aluminium arsenicosum	
Siliziumserie	Barium chloricum	
Siliziumserie	Argentum silicum	
Siliziumserie	Titanium chloratum	
Siliziumserie	Iridium sulfuricum	
Siliziumserie	Stannum silicum	
Siliziumserie	Gallium phosphoricum	
Siliziumserie	Neodymium silicum	
Siliziumserie	Molybdaenum phosphoricum	
Siliziumserie	Dysprosium silicum	
Siliziumserie	Aluminium nitricum	
Siliziumserie	Cadmium silicum	
Siliziumserie	Natrium aureothiosulfuricum	
Siliziumserie	Selenium muriaticum	
Siliziumserie	Bismutum silicum	
Siliziumserie	Titanium sulfuricum	
Siliziumserie	Lithium silicum	
Siliziumserie	Magnesium selenicosum	
Siliziumserie	Rhodium phosphoricum	
Siliziumserie	Palladium sulfuricum	
Siliziumserie	Vanadium phosphoricum	
Siliziumserie	Magnesium tartaricum	
Siliziumserie	Vanadium sulfuricum oxydatum	
Siliziumserie	Natrium perchloricum	
Siliziumserie	Hafnium sulfuricum	

Gruppe	Name	2. Name
Siliziumserie	Thallium chloratum	
Siliziumserie	Aluminium carbonicum	
Siliziumserie	Barium succinicum	
Siliziumserie	Aluminium lacticum	
Siliziumserie	Rubidium sulfuricum	
Siliziumserie	Germanium sulfuratum	
Siliziumserie	Borium phosphoricum	
Siliziumserie	Vanadium sulfuratum	
Siliziumserie	Aluminium selenicosum	
Siliziumserie	Magnesium salicylicum	
Siliziumserie	Calcium phosphoricum acidum	
Siliziumserie	Beryllium silicum	
Siliziumserie	Iridium phosphoricum	
Siliziumserie	Caesium phosphoricum	
Siliziumserie	Natrium laurylsulfuricum	
Siliziumserie	Mercurius chloratus cum Natrio chlorato	
Siliziumserie	Rhodium chloratum	
Siliziumserie	Titanium phosphoratum	
Siliziumserie	Indium sulfuricum	
Siliziumserie	Lutetium silicum	
Siliziumserie	Ruthenium sulfuratum	
Siliziumserie	Hafnium chloratum oxydatum	
Siliziumserie	Hydrargyrum silicum	
Siliziumserie	Aluminium oxalicum	
Siliziumserie	Magnesium glutamicum	
Skinnerarznei	Wyethia helenoides (Fincke)	
Skinnerarznei	Urtica (Fincke)	
Skinnerarznei	Dirca palustris (Fincke)	
Skorpion	Hottentotta tamulus	
Skorpion	Buthacus leptochelys	
Skorpion	Tityus stigmurus	
Skorpion	Parabuthus transvaalicus	
Skorpion	Rapalurus juncetus	
Skorpion	Androctonus bicolor	
Skorpion	Pandinus imperator	
Skorpion	Androctonus	
Skorpion	Scorpio europaeus	
Skorpion	Leiurus quinquestriatus	
Skorpion	Buthus australis	
Spezialität	Levomepromazin	
Spezialität	Chlorpromazinum	
Spezialität	Flupentixol u. Melitracen	
Spezialität	DiphT Pert Tet Vaccinum	
Spezialität	Methysergidum	
Spezialität	Thiopropacrinum	
Spezialität	Naftidrofurylhydrogenoxalat	
Spezialität	Haloperidol	
Spezialität	Diazepam	
Spezialität	Sildenafil	
Spezialität	Perhexilinum	
Spezialität	MMR-Impfstoff 1	
Spezialität	Vancomycin	
Spezialität	Cilastatin / Imipenem	
Spezialität	MMR Vacc.	
Spezialität	Levonorgestrel	
Spezialität	Cefaclor	
Spezialität	Levothyroxin	
Spezialität	DiphT Tet Polio Vaccine	
Spezialität	Hepatitis A + B Vaccine, Kinder	
Spezialität	Ethinylestradiol+Levonorgestrel	
Spezialität	Paroxetin	
Spezialität	Interferon	
Spezialität	Bromperidol	
Spezialität	Acidum valproinicum	
Spezialität	Ethinylestradiol + Desogestrel	
Spezialität	Citalopramhydrobromid	
Spezialität	Metoprololtartrat	
Spezialität	Tetanus Vaccine 1	
Spezialität	DiphT Tet Pert Hib Vaccine	

Gruppe	Name	2. Name
Spezialität	Haemophilus B - Hepatitis B Vacc.	
Spezialität	DiphT Tet Vaccine	
Spezialität	Trimipramin	
Spezialität	DiphT Tet Pert Polio - Vaccine	
Spezialität	Olanzapin	
Spezialität	Hepatitis B Vaccine	
Spezialität	Levodopa + Carbidopa + Entacapon	
Spezialität	Levodopa + Carbidopa	
Spezialität	Letrozol	
Spezialität	Loracepam	
Spezialität	Pergolid-mesylat	
Spezialität	Mefenaminsäure	
Spezialität	Nalbuphinhydrochlorid	
Spezialität	Fenoterol-Hydrobromid	
Spezialität	Meningococcinum Vac.	
Spezialität	Norethisteronacetat	
Spezialität	Finasterid	
Spezialität	Nafarelinacetat	
Spezialität	Thymuline	
Spezialität	Hepatitis A Vaccine	
Spezialität	Chlortetracyclin	
Spezialität	Doxycyclin	
Spezialität	Pneumococci Vac.III	
Spezialität	Tetanus Vaccine 2	
Spezialität	MMR-Impfstoff 2	
Spezialität	Lymphoglobulin	
Spezialität	Etanerceptum	
Spezialität	Dexibuprofen	
Spezialität	DiphT Tet Pert IPV HIB Vacc. B	
Spezialität	Meningococcinum Vac.II	
Spezialität	Rota Virus Vaccine	
Spezialität	Methylprednisolonum	
Spezialität	Moxifloxacinum hydrochloricum	
Spezialität	Adalimumab	
Spezialität	Venlafaxinum hydrochloricum	
Spezialität	HCG	
Spezialität	Bakterienkombination Atemwege	
Spezialität	Reboxetin	
Spezialität	Grippeimpfstoff 2010/2011 -3	
Spezialität	Grippeimpfstoff 2010/2011 -2	
Spezialität	Grippeimpfstoff 1988	
Spezialität	Grippeimpfstoff 1990	
Spezialität	Grippeimpfstoff 1986	
Spezialität	Grippeimpfstoff 1989	
Spezialität	Xylometazolinum	
Spezialität	Pneumococci Vac.I	
Spezialität	Chloroquinum diphosphoricum	
Spezialität	Pneumococci Vac.II	
Spezialität	Enoxaparin Natrium	
Spezialität	Lamotriginum	
Spezialität	Hydrochlorothiazidum	
Spezialität	Grippeimpfstoff 2010/2011 -1	
Spezialität	Diclofenac	
Spezialität	Iso-Tretinoicum	
Spezialität	Clozapinum	
Spezialität	Risperidonum	
Spezialität	Grippeimpfstoff 2008/2009	
Spezialität	Trazodonum hydrochloricum	
Spezialität	Triamacinolon acetonid	
Spezialität	Natrium cromoglicicum	
Spezialität	Amoxicillin + Clavulansäure	
Spezialität	Duloxetinum hydrochloricum	
Spezialität	Ethinylestradiol+Dienogest	
Spezialität	Sertralinum	
Spezialität	Lynestrenolum	
Spezialität	Ergotamintartrat+Coffein	
Spezialität	DiphT Tet Pert IPV HIB Vacc.	
Spezialität	Fluoxetin HCl	
Spezialität	Carbamazepin	

Gruppe	Name	2. Name
Spezialität	Dexamethasonum forte	
Spezialität	Hepatitis A Impfstoff für Kinder	
Spezialität	Temozolomid	
Spezialität	Penicillium Roquefortii	
Spezialität	Hepatitis A + B Vaccine, Erwachsene	
Spezialität	Nitrendipin	
Spezialität	Grippeimpfstoff 2017/2018	
Spezialität	Levonorgestrel/Ethinylestradiol	
Spezialität	Levofloxacin	
Spezialität	Bakterielle Vaginose-Impfstoff	
Spezialität	Escitalopram	
Spezialität	FSME Vac Kinder	
Spezialität	Ibuprofen	
Spezialität	Clarithromycin	
Spezialität	Amoxicillin	
Spezialität	Grippeimpfstoff 2016/2017	
Spezialität	Pneumococci Vac. IV	
Spezialität	Grippeimpfstoff 2015/2016	
Spezialität	Tollwutimpfstoff	
Spezialität	Midazolam	
Spezialität	Gelbfieber Vaccine I	
Spezialität	Meningococcinum Vac. V	
Spezialität	Omeprazolum	
Spezialität	Propafenonum	
Spezialität	Cetirizinum	
Spezialität	Diph Pert Tet Vaccinum 3	
Spezialität	Diph Pert Tet Vaccinum 2	
Spezialität	Meningococcinum Vac.III	
Spezialität	Grippeimpfstoff 2012/2013	
Spezialität	Zolpidem tartaricum	
Spezialität	FSME Vacc. 2	
Spezialität	Valaciclovir	
Spezialität	Sumatriptan	
Spezialität	Meningococcinum Vac.IV	
Spezialität	MMRV-Impfstoff	
Spezialität	Naratriptan	
Spezialität	Pyrazinamid	
Spezialität	Rifampicin	
Spezialität	Isoniazid	
Spezialität	Desmopressin	
Spezialität	Zopiclon	
Spezialität	Nifedipin	
Spezialität	Oxcarbazepin	
Spezialität	Sirolimus	
Spezialität	Telmisartan	
Spezialität	Rosuvastatin	
Spezialität	Grippeimpfstoff 2021/2022	
Spinne	Argiope bruennichi	
Spinne	Sicarius hahni	
Spinne	Theraphosa apophysis	
Spinne	Latrodectus mactans mexicanus	
Spinne	Lampona cylindrata	
Spinne	Linyphia triangularis	
Spinne	Nephila ssp.	
Spinne	Ancylometes bogotensis	
Spinne	Portia fimbriata	
Spinne	Cheiracanthium punctorum	
Spinne	Latrodectus geometricans	
Spinne	Latrodectus tredecimguttatus	
Spinne	Loxosceles reclusa	
Spinne	Acanthoscurria geniculata	
Spinne	Phalangium opilio	
Spinne	Aranea cucurbitinus	
Spinne	Loxosceles laeta	
Spinne	Aranea scinencia	
Spinne	Atrax robustus	
Spinne	Latrodectus katipo	
Spinne	Pholcus phalangioides	
Spinne	Tarantula cubensis	

Gruppe	Name	2. Name
Spinne	Tarantula	
Spinne	Tegenaria atrica	
Spinne	Theridion	
Spinne	Tela aranearium	
Spinne	Theraphosa leblondisimum	
Spinne	Latrodectus mactans	
Spinne	Latrodectus hasselti	
Spinne	Aranea avicularia	
Spinne	Aranea diademata	
Spinne	Aranea ixobola	
Spinne	Araninum	
Spinne	Brachypelma smithi (Pili)	
Statin	Rosuvastatin	
Substanz	Rosuvastatin	
Substanz	Grippeimpfstoff 2021/2022	
Substanz	Sempervivum zeleborii	
Substanz	Lac caninum e Bernhardiner	
Substanz	Sedum hybridum	
Substanz	Grippeimpfstoff 2020/2021	
Substanz	Jaspis	
Substanz	Telmisartan	
Substanz	Manganum lacticum	
Substanz	Grippeimpfstoff 2019/2020	
Substanz	Varizellen Lebendimpfstoff 2	
Substanz	Hydrocortison	Cortisol
Substanz	Sirolimus	
Substanz	L-NIL	
Substanz	Polyethylene terephthalate	PET
Substanz	Aqua St. Georgs Quelle	
Substanz	Aqua Jod natur	
Substanz	Amazonit	
Substanz	Oxcarbazepin	
Substanz	Androstanolon	
Substanz	Argentum muriaticum (Fincke)	
Substanz	Arsenicum hydrogenisatum (Fincke)	
Substanz	Ammonium phosphoricum (Fincke)	
Substanz	Anthrakokali (Fincke)	
Substanz	Plumbum aceticum (Fincke)	
Substanz	Iodoformium (Fincke)	
Substanz	Kaolin (Fincke)	
Substanz	Chininum nitricum (Fincke)	
Substanz	Calcium aceticum (Fincke)	
Substanz	Benzinum nitricum (Fincke)	
Substanz	Bismutum subnitricum (Fincke)	
Substanz	Grippeimpfstoff 2018/2019	
Substanz	Ruthenium iodatum	
Substanz	Nifedipin	
Substanz	Nidus hirundo rustica	
Substanz	Zopiclon	
Substanz	L-Glutamin	
Substanz	Diaminoxidase	
Substanz	Desmopressin	
Substanz	BCG Vaccine 3	
Substanz	Clothianidin	
Substanz	Imidacloprid	
Substanz	Thiamethoxam	
Substanz	Imazalil/Triadimenol/Fuberidazol	
Substanz	Isoniazid	
Substanz	Rifampicin	
Substanz	Lac caninum e Kromfohrländer	
Substanz	Zincum sulfuricum (Fincke)	
Substanz	Terebinthina pini (Fincke)	
Substanz	Strychninum sulfuricum (Fincke)	
Substanz	Chinidinum (Fincke)	
Substanz	Pix liquida (Fincke)	
Substanz	Natrium bicarbonicum (Fincke)	
Substanz	Natrium nitricum (Fincke)	
Substanz	Nicotinum (Fincke)	
Substanz	Mercurius dulcis (Fincke)	

Gruppe	Name	2. Name
Substanz	Mercudius kalium iodatus (Fincke)	
Substanz	Mercurius sulfuricus (Fincke)	
Substanz	Magnetis polus arcticus (Fincke)	
Substanz	Cadmium sulfuricum (Fincke)	
Substanz	Aluminium silicicum (Fincke)	
Substanz	Jodoformium (Fincke)	
Substanz	Pyrazinamid	
Substanz	Naratriptan	
Substanz	Atropinum (Fincke)	
Substanz	Atropinum sulfuricum (Fincke)	
Substanz	Arsenum phosphoricum (Fincke)	
Substanz	Arsenum sulfuratum rubrum (Fincke)	
Substanz	Antimonium arsenicosum (Fincke)	
Substanz	Alcoholus (Fincke)	
Substanz	Ammonium causticum (Fincke)	
Substanz	Amylum nitrosum (Fincke)	
Substanz	Glycerolum (Fincke)	
Substanz	Bismutum subnitricum (Fincke)	
Substanz	Anthrakokali (Fincke)	
Substanz	Antimonium sulfuratum aurantiacum (Fincke)	
Substanz	Chloroformium (Fincke)	
Substanz	Chocolate (Fincke)	
Substanz	Molybdaenum carbide	
Substanz	Calcium sulfuratum	
Substanz	Octreotid	
Substanz	Montelukast	
Substanz	Atenolol	
Substanz	Nitrendipin	
Substanz	Alunit	
Substanz	Allantoin	
Substanz	Calcium carbonicum Schüßler Ph.Eur	
Substanz	Levofloxacin	
Substanz	Methyldopa	
Substanz	Levonorgestrel/Ethinylestradiol	
Substanz	Grippeimpfstoff 2017/2018	
Substanz	Bariumsulfid	
Substanz	Terra Indiana	
Substanz	Tetracyclin	
Substanz	Escitalopram	
Substanz	Bakterielle Vaginose-Impfstoff	
Substanz	Impatiens arguta	
Substanz	Misoprostol	
Substanz	Vanadium fluoratum (III)	
Substanz	Wismuth subsalicylat	
Substanz	Grippeimpfstoff 2016/2017	
Substanz	Amoxicillin	
Substanz	Clarithromycin	
Substanz	Meningococcinum Vac. VI	
Substanz	Ibuprofen	
Substanz	Mebendazol	
Substanz	FSME Vac Kinder	
Substanz	Lac caninum e Bullterrier	
Substanz	Neodym(III) acetat	
Substanz	Bryonia verrucosa	
Substanz	Amiodaron hydrochlorid	
Substanz	Lac Alpaca	
Substanz	Topiramat	
Substanz	Enalaprilmaleat	
Substanz	Tollwutimpfstoff	
Substanz	Esomeprazol	
Substanz	Ramipril	
Substanz	Clindamycin	
Substanz	Grippeimpfstoff 2015/2016	
Substanz	Aqua Bad Vöslau	
Substanz	Pneumococci Vac. IV	
Substanz	Rhodium(III) iodid	
Substanz	Dumortierit	
Substanz	Turmalin schwarz	
Substanz	Cerium causticum	

Gruppe	Name	2. Name
Substanz	Itraconazol	
Substanz	Propranolol	
Substanz	Bariumthiosulfat	
Substanz	Perfluorooctansäure PFOA	
Substanz	Perfluorononansäure PFNA	
Substanz	Vasopressin	
Substanz	Mirtazapin	
Substanz	Metformin	
Substanz	Moderhinke Vaccine	
Substanz	Brotizolam	
Substanz	Triebwerksölmischung (Flugzeug)	
Substanz	Elaidinsäure	
Substanz	Grippeimpfstoff 2014/2015	
Substanz	Aqua Rudas	
Substanz	Thallium silicum	
Substanz	Fuchsit-Glimmerquarzit	
Substanz	Meningococcinum Vac. V	
Substanz	Gelbfieber Vaccine I	
Substanz	Süßwasserperle (Biwa)	
Substanz	Dimethylphthalat	
Substanz	Alprazolam	
Substanz	Bismutum kalium iodatum	
Substanz	Humaner Papillomavirus Impfstoff 2	
Substanz	Hexoprenalinum sulfuricum	
Substanz	Rhenium nitricum	
Substanz	Midazolam	
Substanz	Lac caninum e Langhaarcollie	
Substanz	Bisoprolol	
Substanz	Holmium hydroxydatum	
Substanz	Fructosum	
Substanz	Feldspat	
Substanz	Pantoprazol	
Substanz	Levetiracetam	
Substanz	Phosphorus sulfuratus	
Substanz	Larimar	
Substanz	Tinidazolum	
Substanz	Cetirizinum	
Substanz	Propafenonum	
Substanz	Stromboli Lava	
Substanz	Omeprazolum	
Substanz	BCG Vaccine 2	
Substanz	DiphT Tet Pert IPV Vacc. 2	
Substanz	Aqua St. Leonhard (enteisent)	
Substanz	Aqua St. Leonhard nativ	
Substanz	Lutetium hexafluorosilicicum	
Substanz	Fluconazol	
Substanz	Acidum gamma-aminobutyricum	
Substanz	Grippeimpfstoff 2012/2013	
Substanz	Ferrum benzoicum	
Substanz	Meningococcinum Vac.III	
Substanz	Turmalin, Wassermelonen-	
Substanz	Creta	
Substanz	Argininum monohydrochloricum	
Substanz	Ornithinum monohydrochloricum	
Substanz	DiphT Pert Tet Vaccinum 2	
Substanz	DiphT Pert Tet Vaccinum 3	
Substanz	Acetylcysteinum	
Substanz	Bismutum amalganum	
Substanz	Tinctura acris sine Kalii	
Substanz	DiphT Tet reduct	
Substanz	MMRV-Impfstoff	
Substanz	Cefixim	
Substanz	Granat	
Substanz	Hydrargyrum tetraboricum	
Substanz	Meningococcinum Vac.IV	
Substanz	Neodymium chromicum	
Substanz	Gluten	
Substanz	Barium hexafluorosilicicum	
Substanz	Sumatriptan	

Gruppe	Name	2. Name
Substanz	Ölschiefer	
Substanz	Valaciclovir	
Substanz	Benzin Super 95	
Substanz	Catechol	
Substanz	Aluminium hydroxydatum	
Substanz	6-facher Impfstoff 2	
Substanz	Scandium carbonicum	
Substanz	Aciclovir	
Substanz	Iridium oxydatum	
Substanz	Pregnenolonum	
Substanz	Chromium iodatum	
Substanz	Praseodymium aceticum	
Substanz	Rhodium silicum	
Substanz	BRSV + PI3 Vaccinum	
Substanz	Saccharum album	
Substanz	FSME Vacc. 2	
Substanz	Zolpidem tartaricum	
Substanz	Caretta caretta	
Substanz	Zincum selenicosum	
Substanz	Chlorpropham	
Substanz	Sonnenstein	
Substanz	Kobaltblau	
Substanz	1-Octen-3-ol	
Substanz	Typhus Vi Polysaccharid-Impfstoff	
Substanz	Oxaceprol	
Substanz	Bromum	
Substanz	Natrium tetraboracicum	Borax
Substanz	Bismutum subgallicum	
Substanz	Barium jodatum	
Substanz	Barium nitricum	
Substanz	Benzochinon	
Substanz	Benzoe resina	
Substanz	Barium aceticum	
Substanz	Barium carbonicum	
Substanz	Barium chloratum	
Substanz	Beryllium metallicum	
Substanz	Beryllium carbonicum	
Substanz	Betamethason	
Substanz	Bet.v. 1	
Substanz	Bilirubinum	
Substanz	Bismutum metallicum	
Substanz	Bismutum subnitricum	
Substanz	Calcium carbonicum Hahnemannii	
Substanz	Calcium iodicum	
Substanz	Calcium fluoratum	
Substanz	Calcium arsenicosum	
Substanz	Calcarea ovi testae	
Substanz	Calcium carbonicum praecipitatum	
Substanz	Calcium causticum Segini	
Substanz	Calcium chloratum	
Substanz	Caesium chloratum	
Substanz	Cadmium sulfuricum	
Substanz	Cadmium jodatum	
Substanz	Cadmium metallicum	
Substanz	Calcium sulfuricum	
Substanz	Camphora	
Substanz	Carbo animalis	
Substanz	Calcium stibiatо-sulfuratum	
Substanz	Calcium phosphoricum cornu e cervi	
Substanz	Calcium silicum	
Substanz	Calcium phosphoricum	
Substanz	Calcium lacticum	
Substanz	Calcium nitricum	
Substanz	Chocolate	
Substanz	Cholesterolum	Cholesterinum
Substanz	Chlorum	
Substanz	Chininum sulfuricum	
Substanz	Chininum arsenicosum	
Substanz	Chloralum hydratum	

Gruppe	Name	2. Name
Substanz	Chloroformium	
Substanz	Hydargyrum sulfuratum rubrum	Cinnabaris
Substanz	Chromium metallicum	
Substanz	Causticum Hahnemanni	
Substanz	Carboneum sulfuratum	
Substanz	Carbo vegetabilis	
Substanz	Cobaltum nitricum	
Substanz	Cobaltum metallicum	
Substanz	Coffeinum sodium salicylicum	
Substanz	Cortisonum	
Substanz	Cuprum arsenicosum	
Substanz	Cuprum aceticum	
Substanz	Cuprum metallicum	
Substanz	Cuprum bromatum	
Substanz	Cuprum oxydatum nigrum	
Substanz	Aqua Radkersburgii	
Substanz	Apomorphinum hydrochloricum	
Substanz	Aqua Pluvia	
Substanz	Argentum jodatum	
Substanz	Argentum bromatum	
Substanz	Argentum chloratum	
Substanz	Argentum sulfuricum	
Substanz	Argentum phosphoricum	
Substanz	Argentum nitricum	
Substanz	Argentum metallicum	
Substanz	Aluminium silicicum	
Substanz	Stibium arsenicosum	
Substanz	Stibium metallicum	
Substanz	Stibium sulfuratum aurantiacum	
Substanz	Stibium sulfuratum nigrum	Antimonium crudum
Substanz	Antimonium chloratum	
Substanz	Atropinum sulfuricum	
Substanz	Aurum arsenicosum	
Substanz	Arsenum sulfuratum flavum	
Substanz	Arsenum iodatum	
Substanz	Acidum arsenicosum	Arsenicum album
Substanz	Arsenum metallicum	
Substanz	Aurum metallicum	
Substanz	Aurum sulfuratum	
Substanz	Natr.tetrachloroauratum	Aurum chloratum natronatum
Substanz	Aurum chloratum	
Substanz	Aurum jodatum	
Substanz	Acidum picrinicum	
Substanz	Acidum sarcolacticum	
Substanz	Acidum salicylicum	
Substanz	Acidum succinicum	
Substanz	Acidum oxalicum	
Substanz	Acidum phosphoricum	
Substanz	Acidum benzoicum e resina	Acidum benzoicum
Substanz	Acidum lacticum	
Substanz	Acidum boricum	
Substanz	Acidum hydrocyanicum	
Substanz	Acidum hydrofluoricum	
Substanz	Acetonum	
Substanz	Acidum aceticum	
Substanz	Acidum butyricum	
Substanz	Acidum carbolicum	
Substanz	Acidum citricum	
Substanz	Acidum formicicum	
Substanz	Acidum hydrochloricum	
Substanz	Acidum tannicum	
Substanz	Acidum tartaricum	
Substanz	Acidum uricum	
Substanz	Acidum valerianicum	
Substanz	Acidum sulfuricum	
Substanz	Acidum nitricum	
Substanz	ACTH	
Substanz	Aluminium chloratum	
Substanz	Aluminium metallicum	

Gruppe	Name	2. Name
Substanz	Alumina silicata	
Substanz	Aluminium oxydatum	Alumina
Substanz	Aluminium-kalium-sulfuricum	Alumen
Substanz	Ammonium causticum	
Substanz	Amylum nitrosum	
Substanz	Anaesthesinum	
Substanz	Ammonium sulfuricum	
Substanz	Ammonium oxalicum	
Substanz	Ammonium phosphoricum	
Substanz	Ammonium iodatum	
Substanz	Ammonium chloratum	
Substanz	Ammonium carbonicum	
Substanz	Ammonium bromatum	
Substanz	Hydrargyrum sulfuratum nigrum	
Substanz	Aethanolum	
Substanz	Hydrargyrum stibiato-sulfuratum	Mercurius antimoniatus
Substanz	Lapis albus	
Substanz	Lithium bromatum	
Substanz	Lithium fluoricum	
Substanz	Lithium	
Substanz	Lithium chloratum	
Substanz	Lithium carbonicum	
Substanz	Lac asinum	
Substanz	Lac caninum	
Substanz	Lac cameli dromedari	
Substanz	Kreosotum	
Substanz	Kresolum	
Substanz	Kalium sulfuricum	
Substanz	Kalium phosphoricum	
Substanz	Lac suinum	
Substanz	Lac oryctolaginum	
Substanz	Lac humanum	
Substanz	Lac felinum	
Substanz	Lac equus	
Substanz	Lac defloratum	Lac bovinum
Substanz	Lac condensatum	
Substanz	Hepar sulfuris kalinum	
Substanz	Hepar sulfuris	
Substanz	Hydrogenium	
Substanz	Ichthyolum	
Substanz	Iodum	
Substanz	Kalium chloratum	
Substanz	Kalium iodatum	
Substanz	Kalium fluoratum	
Substanz	Kalium lacticum	
Substanz	Kalium nitricum	
Substanz	Indium metallicum	
Substanz	Kalium arsenicosum	
Substanz	Kalium bichromicum	
Substanz	Kalium carbonicum	
Substanz	Kalium bromatum	
Substanz	Ferrum sulfuricum	
Substanz	Ferrum sesquichloratum	
Substanz	Graphites	
Substanz	Hekla lava e lava	
Substanz	Germanium metallicum	
Substanz	Granitum	
Substanz	Nitroglycerinum	Glonoinum
Substanz	Ferrum metallicum	
Substanz	Ferrum picrinicum	
Substanz	Ferrum phosphoricum	
Substanz	Ferrum arsenicosum	
Substanz	Ferrum iodatum	
Substanz	Enamelum	
Substanz	Cuprum sulfuricum	
Substanz	Levomepromazin	
Substanz	Nitrogenium oxydatum	
Substanz	Oleum ricini	
Substanz	Natrium sulfuricum	

Gruppe	Name	2. Name
Substanz	Nicolum	
Substanz	Nicolum phosphoricum	
Substanz	Nicolum sulfuricum	
Substanz	Nicotinamide	
Substanz	Nicotinum	
Substanz	Pancreatinum	
Substanz	Pepsinum	
Substanz	Petroleum (aus Rohöl)	
Substanz	Petroleum rectificatum	
Substanz	Phosphorus	
Substanz	Oxytetracyclin	
Substanz	Palladium metallicum	
Substanz	Praseodymium oxydatum	
Substanz	Plumbum jodatum	
Substanz	Plumbum metallicum	
Substanz	Plumbum sulfuricum	
Substanz	Pilocarpinum hydrochloricum	
Substanz	Platinum jodatum	
Substanz	Platinum metallicum	
Substanz	Plumbum chloratum	
Substanz	Plumbum aceticum	
Substanz	Rhodium metallicum	
Substanz	Quarz	
Substanz	Pyrit	
Substanz	Natrium chloratum	Natrium muriaticum
Substanz	Natrium carbonicum	
Substanz	Natrium nitricum	
Substanz	Natrium phosphoricum	
Substanz	Natrium bromatum	
Substanz	Natrium arsenicosum	
Substanz	Natrium aceticum	
Substanz	Mercurius sulfuricus	
Substanz	Hydrargyrum bichloratum	Mercurius sublimatus corrosivus
Substanz	Molybdaenum metallicum	
Substanz	Hydrargyrum metallicum	Mercurius vivus
Substanz	Mercurius jodatus ruber	
Substanz	Mercurius bromatus	
Substanz	Mercurius dulcis	
Substanz	Mercurius cyanatus	
Substanz	Mercurius jodatus flavus	
Substanz	Mercurius nitricus oxydulatus	
Substanz	Mercurius praecipitatus ruber	
Substanz	Mercurius solubilis Hahnemannii	
Substanz	Magnesium nitricum	
Substanz	Magnesium oxydatum	
Substanz	Magnesium sulfuricum	
Substanz	Magnesium phosphoricum	
Substanz	Magnesium fluoratum	
Substanz	Magnesium chloratum	
Substanz	Magnesium	
Substanz	Magnesium bromatum	
Substanz	Magnesium carbonicum	
Substanz	Manganum carbonicum	
Substanz	Manganum aceticum	
Substanz	Manganum jodatum	
Substanz	Manganum metallicum	
Substanz	Manganum phosphoricum	
Substanz	Mentholum	
Substanz	Trichloraethylenum	
Substanz	BCG Vaccine	
Substanz	Prednisonum	
Substanz	Colchicinum	
Substanz	Pyridoxinum hydrochloricum	
Substanz	Lac ovinum	
Substanz	Thiaminum hydrochloricum	
Substanz	Argentum cyanatum	
Substanz	Argentum colloidale	
Substanz	Argentum oxydatum	
Substanz	Aqua marina	

Gruppe	Name	2. Name
Substanz	Argentit	
Substanz	Aqua Sanicula	
Substanz	Aminophenazonum	
Substanz	Ammoniacum	
Substanz	Ammonium benzoicum	
Substanz	Ammonium bituminosulfonicum	
Substanz	Anilinum	
Substanz	Anthrakokali	
Substanz	Apatit	
Substanz	Aesculinum	
Substanz	Aethereum	
Substanz	Acetanilidum	
Substanz	Aconitinum	
Substanz	Aqua Bath	
Substanz	Lacus Mono	
Substanz	Pollens	
Substanz	Lac caprinum	
Substanz	Formaldehyd solutum	
Substanz	Antipyrinum	
Substanz	Sal Marinum	
Substanz	Araroba	
Substanz	Ferrum haematinatum	
Substanz	Calcium oxalicum	
Substanz	Heparinum	
Substanz	Acidum gallicum	
Substanz	Calcium picrinicum	
Substanz	Aluminium phosphoricum	
Substanz	Pollen	
Substanz	Barium sulfuricum	
Substanz	Humus	
Substanz	Calcium bromatum	
Substanz	Cuprum chloratum	
Substanz	Natrium fluoratum	
Substanz	Cadmium arsenicosum	
Substanz	Streptomycinum	
Substanz	Thallium metallicum	
Substanz	Testosteronum	
Substanz	Terebinthina larinica	
Substanz	Tellurium metallicum	
Substanz	Tartarus natronatus	
Substanz	Kalium stibyltartaricum	Antimonium tartaricum
Substanz	Sulfur iodatum	
Substanz	Succinum	
Substanz	Sulfur	
Substanz	Strychninum purum	
Substanz	Strychninum nitricum	
Substanz	Steinmehl	
Substanz	Strontium carbonicum	
Substanz	Strontium chloratum	
Substanz	Sanguinarinum nitricum	
Substanz	Sal Mojave	
Substanz	Saccharum raffinatum	
Substanz	Riboflavinum	
Substanz	Rubidium chloratum	
Substanz	Stannum jodatum	
Substanz	Stannum metallicum	
Substanz	Selenium	
Substanz	Argentum amalganum	Silberamalgam
Substanz	Acidum silicicum	Silicea
Substanz	Serotoninum Kreatinin	
Substanz	Adamas	
Substanz	Naphthalinum	
Substanz	Chininum hydrochloricum	
Substanz	Argentum arsenicosum	
Substanz	Chininum arsenicicum	
Substanz	Ferrum oxalicum	
Substanz	Ubichinon	
Substanz	Zincum cyanatum	
Substanz	Zincum metallicum	

Gruppe	Name	2. Name
Substanz	Zincum oxydatum	
Substanz	Zincum phosphoricum	
Substanz	Zincum sulfuricum	
Substanz	Zincum isovalerianicum	
Substanz	Zirconium metallicum	
Substanz	Calcium phosphoricum ossae	
Substanz	Kalium cyanatum	
Substanz	Hyaluronidase	
Substanz	Urea pura	
Substanz	Vanadium metallicum	
Substanz	Yohimbinum hydrochloricum	
Substanz	Titanium nach Clarke	
Substanz	Thallium aceticum oxydulatum	
Substanz	Epinephrinum hydrochloricum	
Substanz	Epinephrinum	
Substanz	Ferrum aceticum	
Substanz	Ferrum bromatum	
Substanz	Ferrum sidereum	
Substanz	Ferrum carbonicum cum saccharo	
Substanz	Guajacolum	
Substanz	Glycerolum	
Substanz	Gallae turcicae	
Substanz	Eupionum	
Substanz	Ephedrinum hydrochloricum	
Substanz	Digitoxinum	
Substanz	Dinitrophenolum	
Substanz	Indolum	
Substanz	Insulinum	
Substanz	Iridium metallicum	
Substanz	Mercurius aceticus	
Substanz	Mercurius chromicus oxydulatus	
Substanz	Mercurius phosphoricus oxydulatus	
Substanz	Haematit	
Substanz	Histaminum dihydrochloricum	
Substanz	Kalium hypophosphorosum	
Substanz	Kalium permanganicum	
Substanz	Kalium oxalicum	
Substanz	Kalium chromicum	
Substanz	Kalium causticum	
Substanz	Kalium citricum	
Substanz	Kalium aceticum	
Substanz	Kalium chloricum	
Substanz	Jodoformium	
Substanz	Chlorpromazinum	
Substanz	Chlorophyllinum	
Substanz	Chininum valerianicum	
Substanz	Chininum salicylicum	
Substanz	Cetylpyridinium chloratum	
Substanz	Chininum ferro-citricum	
Substanz	Chininum	
Substanz	Cerium oxalicum	
Substanz	Cerium metallicum	
Substanz	Cuprum carbonicum	
Substanz	Cyanocobalaminum	
Substanz	Cuprum cyanatum	
Substanz	Cumarinum	
Substanz	Cortisonum aceticum	
Substanz	Chromium chloratum	
Substanz	Coffeinum	
Substanz	Codeinum	
Substanz	Calcium silico-fluoratum	
Substanz	Calcium glycerinophosphoricum	
Substanz	Camphora monobromata	
Substanz	Cantharidinum	
Substanz	Carboneum tetrachloratum	
Substanz	Bismutum oxydatum	
Substanz	Calcium aceticum	
Substanz	Calcium carbonicum naturale	
Substanz	Arsenum sulfuratum rubrum	

Gruppe	Name	2. Name
Substanz	Arsenum bromatum	
Substanz	Benzol	
Substanz	Aurum amalganum	
Substanz	Aurum bromatum	
Substanz	Atropinum	
Substanz	Bismutum colloidale	
Substanz	Auri solutio colloidalis	
Substanz	Benzylpenicillinum-Kalium	
Substanz	Natrium hypochlorosum	
Substanz	Zincum aceticum	
Substanz	Strychninum phosphoricum	
Substanz	Natrium chloricum	
Substanz	Tektit	
Substanz	Lac jama	
Substanz	Histidinum	
Substanz	Natrium pyrophosphoricum	
Substanz	Vaccininum Vaccine	
Substanz	Zincum chloratum	
Substanz	Chininum phosphoricum	
Substanz	Barium bromatum	
Substanz	Saccharinum	
Substanz	Silikon	
Substanz	Flupentixol u. Melitracen	
Substanz	Follikelhormon synth.	
Substanz	Calcium oxidatum ex marble	
Substanz	Acidum nicotinicum	
Substanz	Acidum chromicum	
Substanz	Cobaltum sulfuricum	
Substanz	Adrenalinum	
Substanz	Morphinum hydrochloricum	
Substanz	Oleum animale aethereum Dippelii	
Substanz	Lac delphinum	
Substanz	Cuprum phosphoricum	
Substanz	Acetylcholinum chloratum	
Substanz	Penicillinum	
Substanz	Mercurius praecipitatus flavus	
Substanz	Aqua Bad Gastein	
Substanz	Acidum acetylosalicylicum	
Substanz	Acidum fumaricum	
Substanz	Natrium tetrachloroauratum et Natrium chloratum	
Substanz	Natrium thiosulfuricum	
Substanz	Gunpowder	
Substanz	Natrium bichromicum	
Substanz	Natrium diethyloxalacetum	
Substanz	Natrium jodatum	
Substanz	Natrium bicarbonicum	
Substanz	Methylenum caeruleum	
Substanz	Natrium benzoicum	
Substanz	Natrium silicicum	
Substanz	Natrium salicylicum	
Substanz	Natrium selenicum	
Substanz	Natrium nitrosum	
Substanz	Natrium lacticum	
Substanz	Natrium cacodylicum	
Substanz	Kalium tartaricum	
Substanz	Khellinum	
Substanz	Kalium picrinicum	
Substanz	Kalium silicum	
Substanz	Kalium salicylicum	
Substanz	Lithium benzoicum	
Substanz	Lecithinum	
Substanz	Saccharum lactis	
Substanz	Magnesium asparticum	
Substanz	Manganum sulfuricum	
Substanz	Manganum oxydatum nat.	
Substanz	Conchiolinum	
Substanz	Magnesium boro-citicum	
Substanz	Lithium salicylicum	
Substanz	Lithium citricum	

Gruppe	Name	2. Name
Substanz	Manganum chloratum	
Substanz	Magnesium jodatum	
Substanz	Magnesium thiosulfuricum	
Substanz	Mel cum sale	
Substanz	Urinum humanum	
Substanz	Lac rhesus	
Substanz	Lac maternum	
Substanz	Colostrum	
Substanz	Diph Pert Tet Vaccinum	
Substanz	Diosgenin	
Substanz	Thyroiodinum	
Substanz	Ribonucleinicum acidum	
Substanz	Thioctinum acidum	
Substanz	Methioninum	
Substanz	Parathyreoidinum	
Substanz	Folliculinum	
Substanz	Adenosinum monophosphoricum	
Substanz	Adenosintriphosphat	
Substanz	Coenzym A	
Substanz	Desoxyribonucleinicum acidum	
Substanz	L-Cystine	
Substanz	Nicotinamid-Adenosin-Dinucleotid	
Substanz	Lac lupi	
Substanz	Lac leontis	
Substanz	Lac vaccini flos	
Substanz	Elephas maximus	
Substanz	Magnesium arsenicosum	
Substanz	Lac vaccinium	
Substanz	Picrotoxinum	
Substanz	Macrotinum	
Substanz	Cryptopinum	
Substanz	Meconium	
Substanz	Hydrastinum muriaticum	
Substanz	Narcotinum	
Substanz	Narceinum	
Substanz	Sanguinarinum tartaricum	
Substanz	Pix betula	
Substanz	Myroxylon toluifera	
Substanz	Pix fagi	
Substanz	Talcum	
Substanz	Camphoricum acidum	
Substanz	Santoninum	
Substanz	Platinum chloratum	
Substanz	Thymolum	
Substanz	Acidum pyrogallicum	
Substanz	Osmium met.	
Substanz	Eucalyptolum	
Substanz	Coniinum bromatum	
Substanz	Coniinum	
Substanz	Eserinum	
Substanz	Cytisinum	
Substanz	Natrium oxalaceticum	
Substanz	Natrium pyruvicum	
Substanz	Natrium succinicum	
Substanz	Natrium sulfocarbolicum	
Substanz	Natrium cyanatum	
Substanz	Natrium glutamicum	
Substanz	Lithium lacticum	
Substanz	Natrium causticum	
Substanz	Kalium ferrocyanatum	
Substanz	Kalium telluricum	
Substanz	Natrium sulfurosum	
Substanz	Natrium sulfuratum pur.	
Substanz	Natrium telluricum	
Substanz	Kalium chlorosum	
Substanz	Veratrinum	
Substanz	Ammonium aceticum	
Substanz	Ammonium nitricum	
Substanz	Ammonium valerianicum	

Gruppe	Name	2. Name
Substanz	Ammonium picratum	
Substanz	Ammonium tartaricum	
Substanz	Plumbum phosphoricum	
Substanz	Carbo mineralis	
Substanz	Carbo umbra	
Substanz	Plumbum chromicum	
Substanz	Phosphorus chloratus	
Substanz	Arsenicum hydrogenisatum	
Substanz	Antimonium jodatum	
Substanz	Ammonium vanadinicum	
Substanz	Nitri spiritus dulcis	
Substanz	Nitrogenium oxygenisatum	
Substanz	Acidum nitro-hydrochloricum	
Substanz	Phosphorus hydrogenatus	
Substanz	Calcium chlorinatum	
Substanz	Calcium hypophosphoricum	
Substanz	Strontium bromatum	
Substanz	Aquamarin	
Substanz	Aqua calcarea	
Substanz	Beryll	
Substanz	Caesium metallicum	
Substanz	Alumen ustum	
Substanz	Alumina arsenicum selenium	
Substanz	Aluminium aceticum basicum	
Substanz	Strontium nitricum	
Substanz	Strontium jodatum	
Substanz	Barium oxalsuccinum	
Substanz	Barium phosphoricum	
Substanz	Sulfur terebinthinatum	
Substanz	Acidum sulfurosum	
Substanz	Sulfur hydrogenisatum	
Substanz	Ozonom	
Substanz	Antimonium oxydatum	
Substanz	Vitrum antimonii	
Substanz	Oxygenium	
Substanz	Acidum hydrobromicum	
Substanz	Helium	
Substanz	Neon	
Substanz	Cuprum sulfuratum ammoniatum	
Substanz	Xenon	
Substanz	Argon	
Substanz	Cuprum nitricum	
Substanz	Aurum fulminans	
Substanz	Aurum muriaticum kalinatum	
Substanz	Aurum arsenicum	
Substanz	Zincum arsenicosum	
Substanz	Zincum bromatum	
Substanz	Zincum carbonicum	
Substanz	Zincum chromatum	
Substanz	Zincum ferrocyanatum	
Substanz	Zincum jodatum	
Substanz	Zincum picrinicum	
Substanz	Cadmium bromatum	
Substanz	Cadmium chloratum	
Substanz	Cadmium fluoratum	
Substanz	Mercurius sulfocyanatus	
Substanz	Mercurius methylenus	
Substanz	Mercurius praecipitatus albus	
Substanz	Lidocainum hydrochloricum	
Substanz	Magnesium aceticum	
Substanz	Ammonium fluoratum	
Substanz	Ammonium citricum	
Substanz	Ammonium molybdaenicum	
Substanz	Ammonium silico-fluoratum	
Substanz	Ammonium sulfo-cyanatum	
Substanz	Ammonium chloratum ferratum	
Substanz	Ammonium bichromicum	
Substanz	Ammonium arsenicosum	
Substanz	Apiolum	

Gruppe	Name	2. Name
Substanz	Arbutinum	
Substanz	Argentum tartaricum	
Substanz	Asparaginum	
Substanz	Aspidosperminum	
Substanz	Atropinum methylnitricum	
Substanz	Antidiphtherinum	
Substanz	Antimonium arsenicicum	
Substanz	Antimonium bromatum	
Substanz	Antimonium sulfuratum rubrum	
Substanz	Anthracitum	
Substanz	Anthracenum	
Substanz	Anilinum sulfuricum	
Substanz	Arsenum chloratum	
Substanz	Acidum agaricinum	
Substanz	Acidum asparaginum	
Substanz	Acidum benzoicum syntheticum	
Substanz	Permethrin	
Substanz	Acidum molybdaenicum	
Substanz	Acidum monochlor-aceticum	
Substanz	Acidum oleinicum	
Substanz	Acidum osmicum	
Substanz	Acidum phthalicum	
Substanz	Acidum propionicum	
Substanz	Acidum pyruvicum	
Substanz	Acidum telluricum	
Substanz	Hafnium carbonicum	
Substanz	Acidum maleinicum	
Substanz	Acidum malicum (DL)	
Substanz	Acidum cinnamylicum	
Substanz	Ammonium arsenicum	
Substanz	Aluminium sulfuricum	
Substanz	Aloinum	
Substanz	Alumen chromicum	
Substanz	Aluminium acetico-tartaricum	
Substanz	Aethinyl-oestradiolum	
Substanz	Aethyl-sulfur dichloratum F.L.	
Substanz	Aethylenum trichloratum	
Substanz	Adonidinum	
Substanz	Acidum trichloraceticum	
Substanz	Acroleinum F.L.	
Substanz	Cerium chloratum	
Substanz	Chinidinum	
Substanz	Chininum citricum	
Substanz	Chininum bisulfuricum	
Substanz	Chininum aceticum	
Substanz	Chinidinum sulfuricum	
Substanz	Chinoidinum	
Substanz	Chininum tartaricum	
Substanz	Chininum tannicum	
Substanz	Chininum sulfurico-chloratum	
Substanz	Chininum nitricum	
Substanz	Chininum lacticum	
Substanz	Chininum jodatum	
Substanz	Chininum hydrobromicum	
Substanz	Capsicinum	
Substanz	Carbo canis	
Substanz	Carbo ossium	
Substanz	Carborundum	
Substanz	Calcium magnesium-phosphoricum	
Substanz	Calcium hippuricum	
Substanz	Calcium formicum	
Substanz	Calcium citricum	
Substanz	Calcium malicum	
Substanz	Calcium phospho-lacticum	
Substanz	Calcium oleinicum	
Substanz	Cadmium sulfuratum	
Substanz	Calcium arsenicum	
Substanz	Calcium bichromicum	
Substanz	Calcium benzoicum	

Gruppe	Name	2. Name
Substanz	Cadmium phosphoricum	
Substanz	Cadmium carbonicum	
Substanz	Cadmium oxydatum	
Substanz	Bromoformium	
Substanz	Barium citricum	
Substanz	Buerin	
Substanz	Brucinum nitricum	
Substanz	Brucinum	
Substanz	Bismutum valerianicum	
Substanz	Bismutum sulfuricum	
Substanz	Bismutum subsalicylicum	
Substanz	Bismutum carbonicum	
Substanz	Berberinum chloratum	
Substanz	Bismutum oxalicum	
Substanz	Bismutum oxychloratum	
Substanz	Aurum-kalium bromatum	
Substanz	Aurum cyanatum	
Substanz	Atropinum valerianicum	
Substanz	Barium causticum	
Substanz	Barium oxalicum	
Substanz	Benzpyren	
Substanz	Lapis ruber	
Substanz	Naftidrofurylhydrogenoxalat	
Substanz	Acetessigsäureaethylester	
Substanz	Phenylendiaminum	
Substanz	Thioproperacinum	
Substanz	Reserpinum	
Substanz	Boron	
Substanz	Prednisolonum	
Substanz	Phenacetinum	
Substanz	Phenobarbitalum	
Substanz	Phloridzinum	
Substanz	Diazepam	
Substanz	Chloramphenicolum	
Substanz	Haloperidol	
Substanz	Flurazepam	
Substanz	Pix lithantracis	
Substanz	Terebinthina chios	
Substanz	Barbital	
Substanz	Bromacalinum	
Substanz	Trinitrotoluenum	
Substanz	Fuligo ligni	
Substanz	Mumio	
Substanz	Acidum oroticum	
Substanz	Salolum	
Substanz	Skatolum	
Substanz	Sulfanilamidum	
Substanz	Carboneum oxygenisatum	
Substanz	Methylenum bichloratum	
Substanz	Thiosinaminum	
Substanz	Ferrum tartaricum	
Substanz	Rhodium oxydatum nitricum	
Substanz	Nicolum carbonicum	
Substanz	Ferrum magneticum	
Substanz	Ferrum pernitricum	
Substanz	Ferrum protoxalatum	
Substanz	Ferrum pyrophosphoricum	
Substanz	Chromium sulfuricum	
Substanz	Tungstenium metallicum	
Substanz	Ferrum citricum	
Substanz	Ferrum cyanatum	
Substanz	Niobium sulfuricum	
Substanz	Tantalum metallicum	
Substanz	Platinum chloratum natronatum	
Substanz	Aqua petra	
Substanz	Aqua Bartfeld	
Substanz	Aqua Bondonneau	
Substanz	Adelheid Aqua	
Substanz	Iridium chloratum	

Gruppe	Name	2. Name
Substanz	Aqua Carlsbad	
Substanz	Aqua Franzensbad	
Substanz	Aqua Gettysburg	
Substanz	Aqua Kissingen	
Substanz	Aqua Levico	
Substanz	Aqua Lippsspringe	
Substanz	Aqua Narzan	
Substanz	Aqua Reinerz	
Substanz	Basalt	
Substanz	Chalkosin	
Substanz	Aqua Wiesbaden	
Substanz	Aqua Wilbad	
Substanz	Aqua Skookum Chuck	
Substanz	Aqua Teplitz	
Substanz	Aqua Vichy	
Substanz	Aqua Voeslau	
Substanz	Cinnabarit	
Substanz	Amethyst	
Substanz	Fluorit	
Substanz	Lapis lazuli	
Substanz	Malachit	
Substanz	Limestone	
Substanz	Siderit	
Substanz	Marble	
Substanz	Witherit	
Substanz	Cement	
Substanz	Schlacke	
Substanz	Smaragdus	
Substanz	Silica marina	
Substanz	Tetradymitum	
Substanz	Alloxanum	
Substanz	Carboneum	
Substanz	Vermiculit	
Substanz	Carboneum hydrogenisatum	
Substanz	Methyl-Äthyl-Äther	
Substanz	Paraffinum	
Substanz	Piperazinum	
Substanz	Polyacrylynum	
Substanz	Propanololum	
Substanz	Propylaminum	
Substanz	Sulfonalum	
Substanz	Trional	
Substanz	Anthrachinonum	
Substanz	Benzinum nitricum	
Substanz	Benzinum dinitricum	
Substanz	Acidum chrysophanicum	
Substanz	Eosinum	
Substanz	Fuchsin	
Substanz	Acidum hippuricum	
Substanz	Calcarea lactica natronata	
Substanz	Cuprum fluoratum	
Substanz	Chinhydrorum	
Substanz	Para-Aminosalicylsäure	
Substanz	Ferrum phosphoricum hydricum	
Substanz	Euonyminum	
Substanz	Chromium oxydatum	
Substanz	Croton chloratum	
Substanz	Sildenafil	
Substanz	Bronze	
Substanz	Uluru	
Substanz	Chromium phosphoricum	
Substanz	Acidum wolframatophosphoricum	
Substanz	Rhodonit	
Substanz	Aethylum nitricum	
Substanz	Perhexilinum	
Substanz	TSH	
Substanz	Cobaltum fluoricum	
Substanz	Lithium phosphoricum	
Substanz	Acidum chrom-sulfuricum	

Gruppe	Name	2. Name
Substanz	Strontium sulfuricum	
Substanz	Paraphenylenediamine	
Substanz	Gallium metallicum	
Substanz	Zirconium chloratum	
Substanz	Tungstenium muriaticum	
Substanz	Chalybs nobilis	
Substanz	Cuprum silicum	
Substanz	Calcarea ovi anseris	
Substanz	Kalium peroxydatum	
Substanz	Quarz e Kailas	
Substanz	Pinus pumillionis	
Substanz	Manganum fluoricum	
Substanz	Gelbfieber Vaccine	
Substanz	Vanadium hydrochloricum	
Substanz	Lehm	
Substanz	Argentum carbonicum	
Substanz	Aqua Kos	
Substanz	Acidum phosphoricum ossae	
Substanz	Oxazepam	
Substanz	Benzanthracenum	
Substanz	Strontium metallicum	
Substanz	Methylcholanthrenum	
Substanz	Plumbum arsenicosum	
Substanz	Resina itu	
Substanz	ACT-HIB-plus-DPT	
Substanz	Fluoresceinum	
Substanz	Titanium oxydatum	
Substanz	Carbo lapideus	
Substanz	Digitalinum	
Substanz	Oleum Lini	
Substanz	Solaninum	
Substanz	Stannum perchloratum	
Substanz	Piperinum	
Substanz	Methylalkohol	
Substanz	Morphinum lacticum	
Substanz	Murure leite	
Substanz	Morphinum aceticum	
Substanz	Colocynthinum	
Substanz	Chrysolithum	
Substanz	Chininum hydrocyanicum	
Substanz	Delphininum	
Substanz	Eserinum sulfuricum	
Substanz	Emetinum	
Substanz	Jodium sulfuratum	
Substanz	Kousseinum	
Substanz	Germanium chloratum	
Substanz	Stannum sulfuricum	
Substanz	Aqua silicata	
Substanz	Acidum folicum	
Substanz	Benzoaris lapis	
Substanz	Antimonium sulfuricum	
Substanz	Acidum oxalaceticum	
Substanz	Alcoholus amylicus	
Substanz	Getreidepollen	
Substanz	Acidum alpha Ketoglutaricum	
Substanz	Acidum glutaminicum	
Substanz	Theobrominum-natrium salicylicum	
Substanz	Thallium sulfuricum	
Substanz	Terra de Siena	
Substanz	Tabacum fumans	
Substanz	Tartarus crudus	
Substanz	Terpinolum	
Substanz	Terpinum hydratum	
Substanz	Trypsinum	
Substanz	Tinctura sulfurata	
Substanz	Tinctura sulfuris thioterpenica	
Substanz	Urea nitrica	
Substanz	Urotropinum	
Substanz	Tyraminum	

Gruppe	Name	2. Name
Substanz	Ursonum	
Substanz	Zincum fluoratum	
Substanz	Zincum lacticum	
Substanz	Zincum nitricum	
Substanz	Zincum salicylicum	
Substanz	Acidum ascorbicum	
Substanz	Palladium-Silber-Legierung	
Substanz	KI 11 N	
Substanz	KI 9 N	
Substanz	KI 15 N	
Substanz	KI 3 N	
Substanz	KI 4 N	
Substanz	KI 1 N	
Substanz	Oleum animale foetidum crudum	
Substanz	Barium fluoratum	
Substanz	Obsidian	
Substanz	Melatoninum	
Substanz	Oleum olivae	
Substanz	Tryptophanum	
Substanz	Silicicum metallicum	
Substanz	Spongia pulvis	
Substanz	Somatotropine	
Substanz	Sparteignum hydrochloricum	
Substanz	Scopolaminum hydrochloricum	
Substanz	Hyoscinum hydrobromicum	
Substanz	Thioaether	
Substanz	Aetheroleum Thymi	
Substanz	Sulfur colloidale	
Substanz	Strychninum valerianicum	
Substanz	Strychninum sulfuricum	
Substanz	Strychninum jodatum	
Substanz	Strychninum hydrochloricum	
Substanz	Strychninum ferri-citicum	
Substanz	Stannum sulfuratum	
Substanz	Stannum chloratum	
Substanz	Sparteignum sulfuricum	
Substanz	Strophantus kombé	
Substanz	Strychninum aceticum	
Substanz	Strychninum arsenicosum	
Substanz	Strychninum arsenicum	
Substanz	MMR-Impfstoff 1	
Substanz	Peptonum	
Substanz	Papayotinum	
Substanz	Papaverinum hydrochloricum	
Substanz	Niccolum bromatum	
Substanz	Niccolum oxalicum	
Substanz	Niccolum chloratum	
Substanz	Niccolum oxydatum	
Substanz	Oleum chamomillae coeruleum	
Substanz	Oleum chaulmoograe	
Substanz	Opopanax chironium	
Substanz	Gripeimpfstoff 1998/1999	
Substanz	Oleum chenopodii anthelmintichi	
Substanz	Oleum crotonis	
Substanz	Gaultheriae aetheroleum	
Substanz	Aetheroleum rosmarini	
Substanz	Oleum santali	
Substanz	Oleum sinapis nigrae	
Substanz	Oleum succini	
Substanz	Oleum thymi	
Substanz	Oleum valeriana	
Substanz	Natrium vanadinicum	
Substanz	Neurinum	
Substanz	Niccolum aceticum	
Substanz	Natrium santonicum	
Substanz	Natrium tartaricum	
Substanz	Natrium nitroprussicum	
Substanz	Natrium formicum	
Substanz	Natrium oleinicum	

Gruppe	Name	2. Name
Substanz	Natrium oxalicum	
Substanz	Natrium ferrocyanatum	
Substanz	Natrium glycerinophosphoricum	
Substanz	Natrium hippuricum	
Substanz	Natrium hypophosphorosum	
Substanz	Natrium citricum	
Substanz	Natrium cinnamylicum	
Substanz	Natrium anilarsinicum	
Substanz	Natrium arsenicicum	
Substanz	Naphtholum	
Substanz	Minium	
Substanz	Molybdaenum sulfuratum	
Substanz	Magnesium silico-fluoratum	
Substanz	Mercurius arsenicosus	
Substanz	Mercurius nitricus oxydatus	
Substanz	Mercurius oxycyanatum	
Substanz	Mercurius jodatus cum kalium jodatum	
Substanz	Mercurius bichromicus oxydatus	
Substanz	Plumbum tetraethylicum	
Substanz	Podophyllinum	
Substanz	Phosphorus amorphus	
Substanz	Phenolphthaleinum	
Substanz	Phenylhydrazinum	
Substanz	Plumbum arsenicicum	
Substanz	Plumbum sulfuratum	
Substanz	Plumbum stibio-bismutum	
Substanz	Plumbum oxydatum flavum	
Substanz	Physostigminum salicylicum	
Substanz	Cerussit	
Substanz	Plumbum nitricum	
Substanz	Physostigminum hydrochloricum	
Substanz	Physostigminum hydrobromicum	
Substanz	Rutinum	
Substanz	Saccharum amylaceum	
Substanz	Sal Carolinum	
Substanz	Sal Weissenburg	
Substanz	Salipyrinum	
Substanz	Sapo domesticus	
Substanz	Sapo medicatus	
Substanz	Scatolum	
Substanz	Saponinum	
Substanz	Granitum Helsinkiensis	
Substanz	Schiefer	
Substanz	Natrium choleinicum purum	
Substanz	Racedrinum	
Substanz	Chlorpromazinum hydrochloricum	
Substanz	Pyoctaninum coeruleum	
Substanz	Resorcinum	
Substanz	Ruthenium metallicum	
Substanz	Rhenium metallicum	
Substanz	Ferrum hypophosphorosum	
Substanz	Ferrum lacticum	
Substanz	Ferrum nitricum oxydatum	
Substanz	Ferrum manganicum	
Substanz	Ferrum oxydatum nigrum	
Substanz	Ferrum silicicum	
Substanz	Ferrum phosphoricum cum natrium citricum	
Substanz	Ferrum pomatum	
Substanz	Ferrum albuminatum	
Substanz	Ferrum ammoniato-citicum	
Substanz	Ferrum glycerino-phosphoricum	
Substanz	Ferrum fluoratum	
Substanz	Ferrum arsenicicum	
Substanz	Cuprum jodatum	
Substanz	Cuprum oxalicum	
Substanz	Cuprum oleinicum	
Substanz	Dinitrobenzolum	
Substanz	Creolinum	
Substanz	Cuprum aluminatum	

Gruppe	Name	2. Name
Substanz	Copal	
Substanz	Coffeinum valerianicum	
Substanz	Coniinum hydrochloricum	
Substanz	Coffeinum trijodatum	
Substanz	Coffeinum sulfuricum	
Substanz	Coffeinum salicylicum	
Substanz	Coffeinum natrium benzoicum	
Substanz	Geranium aetheroleum	
Substanz	Nicolum nitricum	
Substanz	Chinoidinum sulfuricum	
Substanz	Chinolinum tartaricum	
Substanz	Cobaltum oxydatum	
Substanz	Cinchonium sulfuricum	
Substanz	Cinchonium purum	
Substanz	Codeinum hydrochloricum	
Substanz	Codeinum sulfuricum	
Substanz	Codeinum phosphoricum	
Substanz	Coffeinum hydrochloricum	
Substanz	Coffeinum hydrobromicum	
Substanz	Coffeinum citricum	
Substanz	Coffeinum benzoicum	
Substanz	Ferrum valerianicum	
Substanz	Ferrum sulfuratum	
Substanz	Fuligo splendens	
Substanz	Fibrinum	
Substanz	Haemoglobinum	
Substanz	Hamamelis-Extract	
Substanz	Harpagosid	
Substanz	G-strophanthinum	
Substanz	Guajacolum carbonicum	
Substanz	Guajacolum valerianicum	
Substanz	Hyoscinum	
Substanz	Cervisia	
Substanz	Kalium uricum	
Substanz	Kalium sulfocyanatum	
Substanz	Kalium pyrophosphoricum	
Substanz	Kalium ferricyanatum	
Substanz	Kalium bioxalicum	
Substanz	Inulinum	
Substanz	Kalium arsenicum	
Substanz	Kalium bicarbonicum	
Substanz	Kalium benzoicum	
Substanz	Hyoscynamum	
Substanz	Manganum hypophosphorosum	
Substanz	Manganum sulfuratum	
Substanz	Manganum nitricum	
Substanz	Mannitum	
Substanz	Magnesium lacticum	
Substanz	Magnesium hyposulfurosum	
Substanz	Magnesium peroxydatum	
Substanz	Magnesium silicum	
Substanz	Magnesium citricum	
Substanz	Magnesium boricum	
Substanz	Lithium jodatum	
Substanz	Lithium chloricum	
Substanz	Lanolinum	
Substanz	Kupferkies	
Substanz	Keratinum	
Substanz	Manganum dioxydatum	
Substanz	Manganum citricum solubile	
Substanz	Progesteronum	
Substanz	Lithium picrinicum	
Substanz	Lithium nitricum	
Substanz	Aluminium bromatum	
Substanz	L-Noradrenalin-hydrochlorid	
Substanz	Diethylstilboestrolum	
Substanz	Cefaclor	
Substanz	Europium bromatum	
Substanz	Niobium sulfuratum	

Gruppe	Name	2. Name
Substanz	Yttrium sulfuratum	
Substanz	Selenium sulfuratum	
Substanz	Indium sulfuratum	
Substanz	Lutetium nitricum	
Substanz	Hepatitis A + B Vaccine, Kinder	
Substanz	Erbium iodatum	
Substanz	Europium metallicum	
Substanz	DiphT Tet Polio Vaccine	
Substanz	Polio Vaccine	
Substanz	Lithium oxydatum	
Substanz	Levothyroxin	
Substanz	Gadolinium iodatum	
Substanz	Cobaltum chloratum	
Substanz	Benzin	
Substanz	Platinum sulfuratum	
Substanz	Grippeimpfstoff 2002/2003	
Substanz	Ruthenium chloratum	
Substanz	Levonorgestrel	
Substanz	Borium oxydatum	
Substanz	Mondstein	
Substanz	Cyproteronacetat	
Substanz	Lithium arsenicum	
Substanz	Gentamycin	
Substanz	Lanthanum iodatum	
Substanz	Lanthanum metallicum	
Substanz	Lutetium iodatum	
Substanz	Chrysokoll	
Substanz	Beryllium sulfuricum	
Substanz	Ytterbium fluoratum	
Substanz	MMR Vacc.	
Substanz	Caesium nitricum	
Substanz	Lac equus ex Araber	
Substanz	Praseodymium iodatum	
Substanz	Lac phoca vitulina	
Substanz	Beryllium oxydatum	
Substanz	Niobium chloratum	
Substanz	Ruthenium bromatum	
Substanz	Cerium iodatum	
Substanz	Thulium iodatum	
Substanz	Cilastatin / Imipenem	
Substanz	Vancomycin	
Substanz	Beryllium nitricum	
Substanz	Lutetium bromatum	
Substanz	Thulium nitricum	
Substanz	Stibium phosphoricum	
Substanz	Plumbum silicicum	
Substanz	Thallium fluoratum	
Substanz	Thulium bromatum	
Substanz	Cerium bromatum	
Substanz	FSH	
Substanz	Tocopherolum aceticum	
Substanz	Clotrimazolum	
Substanz	Caesium carbonicum	
Substanz	Caesium sulfuricum	
Substanz	Caesium iodatum	
Substanz	Caesium bromatum	
Substanz	Barium oxydatum	
Substanz	Rhodium sulfuricum	
Substanz	Rubinum	
Substanz	Rhodium bromatum	
Substanz	Erbium bromatum	
Substanz	Lac caninum e Beagle	
Substanz	Holmium iodatum	
Substanz	Scandium sulfuricum	
Substanz	Calcium metallicum	
Substanz	Yttrium carbonicum	
Substanz	Mercaptanum	
Substanz	Türkis	
Substanz	Gallium nitricum	

Gruppe	Name	2. Name
Substanz	Rhenium chloratum	
Substanz	Sulfapyridinum	
Substanz	Aqua Hall	
Substanz	Pyromorphit	
Substanz	Zirconium iodatum	
Substanz	Manganum oxalicum	
Substanz	Tantalum fluoratum	
Substanz	Tungstenium sulfuratum	
Substanz	Antimonium fluoratum	
Substanz	Interferon	
Substanz	Oxytocin	
Substanz	Erbium nitricum	
Substanz	Europium chloratum	
Substanz	Dysprosium chloratum	
Substanz	Terbium chloratum	
Substanz	Ytterbium chloratum	
Substanz	Acidum valproicum	
Substanz	Bromperidol	
Substanz	Yttrium chloratum	
Substanz	Neodymium bromatum	
Substanz	Dysprosium metallicum	
Substanz	Holmium metallicum	
Substanz	Glyoxal	
Substanz	Praseodymium chloratum	
Substanz	Neodymium chloratum	
Substanz	Holmium chloratum	
Substanz	Dysprosium nitricum	
Substanz	Sulfamerazinum	
Substanz	Erbium chloratum	
Substanz	Terbium metallicum	
Substanz	Germanium oxydatum	
Substanz	Ytterbium carbonicum	
Substanz	Bismutum phosphoricum	
Substanz	Europium nitricum	
Substanz	Dysprosium iodatum	
Substanz	Silicicum chloratum	
Substanz	Ytterbium metallicum	
Substanz	Terbium jodatum	
Substanz	Palladium oxydatum	
Substanz	Vivianit	
Substanz	Niobium fluoratum	
Substanz	Gadolinium chloratum	
Substanz	Gadolinium bromatum	
Substanz	Ytterbium nitricum	
Substanz	Polymorphit	
Substanz	Pharmakolith	
Substanz	Skorodit	
Substanz	Terbium nitricum	
Substanz	Scandium oxydatum	
Substanz	Nontronit	
Substanz	Onyx	
Substanz	Halit	
Substanz	Lanthanum nitricum	
Substanz	Niobium oxydatum	
Substanz	Paroxetin	
Substanz	Pumex	
Substanz	Ethinylestradiol+Levonorgestrel	
Substanz	Polystyren	
Substanz	Erbium metallicum	
Substanz	Kalium stibicum	
Substanz	Dopaminum hydrochloricum	
Substanz	Hydrargyrum antimoniatum	
Substanz	Yttrium phosphoricum	
Substanz	Yttrium oxydatum	
Substanz	Oleum asphaltii	
Substanz	Oleum pyrocarbonicum	
Substanz	Oleum Sabinae phosphoratum	
Substanz	Hepar sulfuris carboneum	
Substanz	Ferrum phosphoricum oxydulatum	

Gruppe	Name	2. Name
Substanz	Lutetium sulfuricum	
Substanz	Ferrum muriaticum oxydulatum	
Substanz	Ferrum hydricum	
Substanz	Lutetium metallicum	
Substanz	Thulium carbonicum	
Substanz	Lac caninum e Labrador	
Substanz	Gallium sulfuricum	
Substanz	Carbo sulphuris	
Substanz	Carboneum sulphuratum camphoratum	
Substanz	Carboneum sulphuratum jodatum	
Substanz	Carboneum sulphuratum phosphoratum	
Substanz	Lutetium fluoratum	
Substanz	Terbium bromatum	
Substanz	Neodymium iodatum	
Substanz	Magnesium oroticum	
Substanz	Hydrogenum peroxydatum	
Substanz	Oestro / Gesta Combi	
Substanz	Cactina	
Substanz	Lactosum monohydricum	
Substanz	Lac caninum e Rauhhaardackel	
Substanz	Tantalum chloratum	
Substanz	Barium arsenicosum	
Substanz	TMS	
Substanz	Hydrochinonum	
Substanz	Lac caninum e Retriever	
Substanz	Lac caninum e Schäferhund	
Substanz	Gallium chloratum	
Substanz	Xylolum	
Substanz	Spiritus sulphurico-acidus martiatus	
Substanz	Tartarus boraxatus	
Substanz	Sulfur praecipitatum	
Substanz	Dysprosium bromatum	
Substanz	Yohimbinum	
Substanz	Lanthanum bromatum	
Substanz	Zirconium sulfuricum	
Substanz	Zincum oxalicum	
Substanz	Cuprum oxydatum rubrum	
Substanz	Zirconium oxydatum	
Substanz	Acidum hexafluorophosphoricum	
Substanz	Cuprit	
Substanz	Dioptas	
Substanz	Kieserit	
Substanz	Fluor	
Substanz	Nivaflex	
Substanz	Lithium sulfuricum	
Substanz	Diph Tet Pert Hib Vaccine	
Substanz	Tetanus Vaccine 1	
Substanz	Grippeimpfstoff 2001/2002	
Substanz	Aurum phosphoricum	
Substanz	Metoprololtartrat	
Substanz	Aluminium iodatum	
Substanz	Cobaltum phosphoricum	
Substanz	Palladium muriaticum	
Substanz	Terra turca rubra	
Substanz	Terbium oxydatum	
Substanz	Erbium phosphoricum	
Substanz	Dysprosium phosphoricum	
Substanz	Dysprosium oxydatum	
Substanz	Holmium phosphoricum	
Substanz	Opus calcae structum	
Substanz	Erbium oxydatum	
Substanz	Gadolinium oxydatum	
Substanz	Terbium phosphoricum	
Substanz	Gadolinium phosphoricum	
Substanz	Samarium sulfuricum	
Substanz	Holmium sulfuricum	
Substanz	Samarium oxydatum	
Substanz	Samarium phosphoricum	
Substanz	Holmium oxydatum	

Gruppe	Name	2. Name
Substanz	Neodymium oxydatum	
Substanz	Sal Himalaya	
Substanz	Neodymium phosphoricum	
Substanz	Praseodymium phosphoricum	
Substanz	Neodymium sulfuricum	
Substanz	Niro V4A	
Substanz	Olivenit	
Substanz	Magnesit	
Substanz	Hepatitis B Vaccine	
Substanz	Solaninum aceticum	
Substanz	Sanguinarinum aceticum	
Substanz	Pilocarpinum	
Substanz	Nystatinum	
Substanz	Salicinum	
Substanz	Lapis igneus	
Substanz	Methylglycoxalidin	
Substanz	Lac vaccinium coagulatum	
Substanz	Hydrastininum muriaticum	
Substanz	Kerosolenum	
Substanz	Prolactin	
Substanz	Hafnium	
Substanz	Rubidium metallicum	
Substanz	Scandium metallicum	
Substanz	Beryllium chloratum	
Substanz	Ferrum nitricum	
Substanz	Nitrogenium	
Substanz	Niobium	
Substanz	Yttrium metallicum	
Substanz	Olanzapin	
Substanz	Muskowit	
Substanz	Cera apium	
Substanz	Oestrogen	
Substanz	Glacies mariae	
Substanz	Asbest	
Substanz	Calcarea calcinata	
Substanz	Carboneum dioxydatum	
Substanz	Lapis caminus	
Substanz	Dipht Tet Pert Polio - Vaccine	
Substanz	Erbium sulfuricum	
Substanz	Trimipramin	
Substanz	Dipht Tet Vaccine	
Substanz	Manganum bromatum	
Substanz	Phosphorus trijodatus	
Substanz	Haemophilus B - Hepatitis B Vacc.	
Substanz	Oleum sesami	
Substanz	Alcohol Isopropylicus	
Substanz	Beryllium fluoratum	
Substanz	Argentum fluoratum	
Substanz	Citalopramhydrobromid	
Substanz	Thulium fluoratum	
Substanz	Holmium nitricum	
Substanz	Antimonium oxydatum causticum	
Substanz	Thulium sulfuricum	
Substanz	Borium bromatum	
Substanz	Lutetium chloratum	
Substanz	Gadolinium fluoratum	
Substanz	Brillux	
Substanz	Neodymium nitricum	
Substanz	Cadmium nitricum	
Substanz	Arsenicum phosphoratum	
Substanz	Kreatininum	
Substanz	Stalagtit	
Substanz	Lac equus ex Islandpferd	
Substanz	Cuprum lacticum	
Substanz	Ethinylestradiol + Desogestrel	
Substanz	6-facher Impfstoff 1	
Substanz	Gadolinium metallicum	
Substanz	Naphthochinonum	
Substanz	Manganum silicum	

Gruppe	Name	2. Name
Substanz	Erbium oxalicum	
Substanz	Cerium fluoratum	
Substanz	Lanthanum fluoratum	
Substanz	Bismutum chloratum	
Substanz	Thulium metallicum	
Substanz	Ytterbium sulfuricum	
Substanz	Lutetium phosphoricum	
Substanz	Neodymium metallicum	
Substanz	Europium sulfuricum	
Substanz	Europium carbonicum	
Substanz	Chrysopras	
Substanz	Europium fluoratum	
Substanz	Thulium phosphoricum	
Substanz	Rosenquarz	
Substanz	Lanthanum oxalicum	
Substanz	Aurum oxydatum	
Substanz	Thulium chloratum	
Substanz	Cerium oxydatum	
Substanz	Thulium oxydatum	
Substanz	Lutetium oxydatum	
Substanz	Lanthanum chloratum	
Substanz	Lanthanum phosphoricum	
Substanz	Lanthanum oxydatum	
Substanz	Ytterbium phosphoricum	
Substanz	Ytterbium oxydatum	
Substanz	Europium phosphoricum	
Substanz	Europium oxydatum	
Substanz	Samarium fluoratum	
Substanz	Erbium fluoratum	
Substanz	Holmium fluoratum	
Substanz	Samarium nitricum	
Substanz	Gadolinium sulfuricum	
Substanz	Erbium carbonicum	
Substanz	Terbium sulfuricum	
Substanz	Samarium carbonicum	
Substanz	Dysprosium sulfuricum	
Substanz	Gadolinium carbonicum	
Substanz	Neodymium carbonicum	
Substanz	Dysprosium carbonicum	
Substanz	Terbium carbonicum	
Substanz	Samarium metallicum	
Substanz	Calcium chromicum	
Substanz	Holmium carbonicum	
Substanz	Samarium chloratum	
Substanz	Lanthanum sulfuricum	
Substanz	Dysprosium fluoratum	
Substanz	Lanthanum carbonicum	
Substanz	Praseodymium nitricum	
Substanz	Praseodymium carbonicum	
Substanz	Praseodymium sulfuricum	
Substanz	Praseodymium oxalicum	
Substanz	Praseodymium metallicum	
Substanz	Neodymium fluoratum	
Substanz	Cerium sulfuricum	
Substanz	Terbium fluoratum	
Substanz	Cerium nitricum	
Substanz	Praseodymium fluoratum	
Substanz	Terbium oxalicum	
Substanz	Cerium carbonicum	
Substanz	Samarium oxalicum	
Substanz	Dysprosium oxalicum	
Substanz	Gadolinium nitricum	
Substanz	Cerium phosphoricum	
Substanz	Neodymium oxalicum	
Substanz	Holmium oxalicum	
Substanz	Dyskrasit	
Substanz	Zincum silicicum	
Substanz	Indium nitricum	
Substanz	Beryllium bromatum	

Gruppe	Name	2. Name
Substanz	Ytterbium oxalicum	
Substanz	Beryllium iodatum	
Substanz	Holmium bromatum	
Substanz	Scandium silicum	
Substanz	Chromium nitricum	
Substanz	Manganum arsenicosum	
Substanz	Terbium silicum	
Substanz	Pergolid-mesylat	
Substanz	Manam Lava	
Substanz	Praseodymium bromatum	
Substanz	Loraceepam	
Substanz	Acidum fluorosilicicum	
Substanz	Letrozol	
Substanz	Holmium silicum	
Substanz	Levodopa + Carbidopa	
Substanz	Levodopa + Carbidopa + Entacapon	
Substanz	Fenoterol-Hydrobromid	
Substanz	Methylphenylpyridiniumiodide	
Substanz	Thiocarbamid	
Substanz	Thiocarbamidum	
Substanz	Nalbuphinhydrochlorid	
Substanz	Mefenaminsäure	
Substanz	Indium arsenicum	
Substanz	Rubidium phosphoricum	
Substanz	Tellurium bromatum	
Substanz	Beryllium phosphoricum	
Substanz	Strontium arsenicosum	
Substanz	Strontium silicum	
Substanz	Lutetium carbonicum	
Substanz	Calcium salicylicum	
Substanz	Thulium silicum	
Substanz	Ferrum salicylicum	
Substanz	Lanthanum silicum	
Substanz	Nicolum silicum	
Substanz	Glutathion	
Substanz	Aqua Jacobea	
Substanz	Cobaltum silicum	
Substanz	Nafarelinacetat	
Substanz	Titanium iodatum	
Substanz	Stannum nitricum	
Substanz	Molybdaenum chloratum	
Substanz	Bismutum jodatum	
Substanz	Lanthanum hydroxydatum	
Substanz	Finasterid	
Substanz	Estriolum	
Substanz	Norethisteronacetat	
Substanz	Ytterbium aceticum	
Substanz	Rubidium iodatum	
Substanz	Ytterbium iodatum	
Substanz	Chromium carbonicum	
Substanz	Carnithinum tartaricum	
Substanz	Aluminium fluoratum	
Substanz	Aurum Kaliumcyanatum	
Substanz	Methylsulfonylmethan	
Substanz	Strontium phosphoricum	
Substanz	Meningococcinum Vac.	
Substanz	PCB	
Substanz	Barium silicum	
Substanz	Europium iodatum	
Substanz	Samarium iodatum	
Substanz	Stannum phosphoricum	
Substanz	Vanadium oxydatum	
Substanz	Krokydolith	
Substanz	Osmium chloratum	
Substanz	Cerium silicum	
Substanz	Magnesium chromicum	
Substanz	Samarium bromatum	
Substanz	Vanadium bromatum	
Substanz	Vanadium iodatum	

Gruppe	Name	2. Name
Substanz	Aurum rubrum	
Substanz	Ytterbium silicum	
Substanz	Dimeticon	
Substanz	Zirconium carbonicum	
Substanz	Aqua Hochstein	
Substanz	Zirconium fluoratum	
Substanz	Barium chloricum	
Substanz	Osmium carbonicum	
Substanz	Acer saccharum	
Substanz	Aluminium arsenicosum	
Substanz	Titanium chloratum	
Substanz	Argentum silicum	
Substanz	Prostaglandin E2	
Substanz	Iridium sulfuricum	
Substanz	Calcitonin	
Substanz	Terbium arsenicosum	
Substanz	Thulium arsenicosum	
Substanz	Neodymium silicum	
Substanz	Lac ursinum	
Substanz	Gadolinium lacticum	
Substanz	Alabaster	
Substanz	Samarskite	
Substanz	Thulium lacticum	
Substanz	Praseodymium lacticum	
Substanz	Holmium lacticum	
Substanz	Europium lacticum	
Substanz	Stannum silicum	
Substanz	Stannum fluoratum	
Substanz	Lac loxodonta	
Substanz	Gallium phosphoricum	
Substanz	Hepatitis A Impfstoff, passiv	
Substanz	Corundum	
Substanz	Rubidium hydroxydatum	
Substanz	Lithium arsenicosum	
Substanz	Arizona Lava	
Substanz	Gadolinium oxalicum	
Substanz	Aurum nitricum	
Substanz	Nicolum arsenicosum	
Substanz	Chromium fumaricum	
Substanz	Calcium fumaricum	
Substanz	Cuprum fumaricum	
Substanz	Ferrum fumaricum	
Substanz	Gallium carbonicum	
Substanz	Magnesium causticum	
Substanz	Lapis arduensis	
Substanz	Argentum sulfuratum	
Substanz	Distemperinum Vacc.	
Substanz	Thymuline	
Substanz	Neodymium lacticum	
Substanz	Thallium phosphoricum	
Substanz	Gadolinit	
Substanz	Niobium phosphoricum	
Substanz	Latex vulcani	
Substanz	Calculus orbis	
Substanz	Prostaglandin F2 Alpha	
Substanz	Lac puma concolor	
Substanz	Chlortetracyclin	
Substanz	Spiramycin	
Substanz	Neomycin	
Substanz	Erythromycinum	
Substanz	Salinomycin	
Substanz	Lac vaccinium butyricum	
Substanz	Cerium lacticum	
Substanz	Chromium bromatum	
Substanz	Hepatitis A Vaccine	
Substanz	Thulium oxalicum	
Substanz	Aurum foliatum	
Substanz	Beryllium arsenicosum	
Substanz	Streptomyces nodosus	

Gruppe	Name	2. Name
Substanz	Mullein Oil	
Substanz	Streptomyces sulfuricum	
Substanz	Cycloserin	
Substanz	Lac panis troglodytis	
Substanz	Cadmium hydroxydatum	
Substanz	Indium arsenicosum	
Substanz	Borium silicatum	
Substanz	Cobaltum carbonicum	
Substanz	Strontium oxydatum	
Substanz	NADH	
Substanz	Gallium fluoratum	
Substanz	Aqua Stegersbach	
Substanz	Magnesium amm. phos.	
Substanz	Acidum aceticum (Fincke)	
Substanz	Alumina (Fincke)	
Substanz	Aluminium-kalium-sulfuricum (Fincke)	
Substanz	Aluminium metallicum (Fincke)	
Substanz	Ammonium bromatum (Fincke)	
Substanz	Alumina silicata (Fincke)	
Substanz	Aluminium phosphoricum (Fincke)	
Substanz	Amylum nitricum (Fincke)	
Substanz	Amylum (Fincke)	
Substanz	Ammonium sulfuricum (Fincke)	
Substanz	Ammoniacum (Fincke)	
Substanz	Ammonium chloratum (Fincke)	
Substanz	Ammonium jodatum (Fincke)	
Substanz	Ammonium carbonicum (Fincke)	
Substanz	Acidum arsenicosum (Fincke)	
Substanz	Argentum nitricum (Fincke)	
Substanz	Argentum metallicum (Fincke)	
Substanz	Arsenum sulfuratum flavum (Fincke)	
Substanz	Arsenum jodatum (Fincke)	
Substanz	Arsenum bromatum (Fincke)	
Substanz	Stibium sulfuratum nigrum (Fincke)	
Substanz	Kalium stibyltaricum (Fincke)	
Substanz	Kreosotum (Dunham)	
Substanz	Kalium carbonicum (Dunham)	
Substanz	Hydrargyrum bichloratum (Dunham)	
Substanz	Manganum (Dunham)	
Substanz	Barium picrinicum	
Substanz	Iodium (Dunham)	
Substanz	Magnesium chloratum (Dunham)	
Substanz	Magnesium carbonicum (Dunham)	
Substanz	Acidum nitricum (Dunham)	
Substanz	Petroleum (Dunham)	
Substanz	Acidum phosphoricum (Dunham)	
Substanz	Samarium Cobaltum non magnetisatum	
Substanz	Yttrium bromatum	
Substanz	Mercurius vivus (Dunham)	
Substanz	Mercurius solubilis Hahnemanni (Dunham)	
Substanz	Natrium chloratum (Dunham)	
Substanz	Natrium carbonicum (Dunham)	
Substanz	Acidum hydrochloricum (Dunham)	
Substanz	Causticum Hahnemanni (Dunham)	
Substanz	Hydrargyrum sulfuratum rubrum (Dunham)	
Substanz	Hepar sulfuris (Dunham)	
Substanz	Graphites (Dunham)	
Substanz	Ferrum metallicum (Dunham)	
Substanz	Acidum hydrofluoricum (Dunham)	
Substanz	Cuprum metallicum (Dunham)	
Substanz	Erbium arsenicosum	
Substanz	Thallium oxydatum	
Substanz	Gallium silicum	
Substanz	Erbium silicum	
Substanz	Terbium lacticum	
Substanz	Rubellit	
Substanz	Verdelith	
Substanz	Calcium boracicum	
Substanz	Ferrum boracicum	

Gruppe	Name	2. Name
Substanz	Mercurius phosphoricus	
Substanz	Praseodymium silicum	
Substanz	Cholecalciferolum	
Substanz	Cobaltum bromatum	
Substanz	DiphT Tet Pert IPV Vacc.	
Substanz	Platinum oxydatum	
Substanz	Gadolinium silicum	
Substanz	Gallium arsenicosum	
Substanz	Ruthenium phosphoricum	
Substanz	Doxycyclin	
Substanz	Bovigrip.	
Substanz	Erbium lacticum	
Substanz	Gallium arsenatum	
Substanz	Scandium chloratum	
Substanz	Dysprosium arsenicosum	
Substanz	Arsenum nitricum	
Substanz	Scandium phosphoricum	
Substanz	Agar agar	
Substanz	Aurum carbonicum	
Substanz	Lutetium permanganicum	
Substanz	Plumbum selenatum	
Substanz	Argentum permanganicum	
Substanz	Antimonium nitricum	
Substanz	Europium silicum	
Substanz	Stannum carbonicum	
Substanz	Taurinum	
Substanz	Biotinum	
Substanz	Tungstenium oxydatum	
Substanz	Samarium silicum	
Substanz	Dehydroandrosteronum	
Substanz	Niccolum iodatum	
Substanz	Samarium arsenicosum	
Substanz	Praseodymium arsenicosum	
Substanz	Natrium tetraboracicum (Dunham)	
Substanz	Bismutum metallicum (Dunham)	
Substanz	Aurum metallicum (Dunham)	
Substanz	Barium carbonicum (Dunham)	
Substanz	Carbo vegetabilis (Dunham)	
Substanz	Calcium carbonicum Hahnemanni (Dunham)	
Substanz	Carbo animalis (Dunham)	
Substanz	Alumina (Dunham)	
Substanz	Zincum metallicum (Dunham)	
Substanz	Anthrakokali (Dunham)	
Substanz	Ammonium carbonicum (Dunham)	
Substanz	Ammoniacum (Dunham)	
Substanz	Argentum metallicum (Dunham)	
Substanz	Acidum arsenicosum (Dunham)	
Substanz	Kalium stibyltaricum (Dunham)	
Substanz	Stibium sulfuratum nigrum (Dunham)	
Substanz	Sulfur (Dunham)	
Substanz	Strontium carbonicum (Dunham)	
Substanz	Stannum metallicum (Dunham)	
Substanz	Semecarpus anacardium (Dunham)	
Substanz	Selenium metallicum (Dunham)	
Substanz	Platinum metallicum (Dunham)	
Substanz	Galenit	
Substanz	Phosphorus (Dunham)	
Substanz	Samarium Cobaltum magnetisatum	
Substanz	Tretinozinum	
Substanz	Tantalum sulfuratum	
Substanz	Duloxetinum hydrochloricum	
Substanz	Messing	
Substanz	Secretin	
Substanz	DHEA	
Substanz	Phenylalaninum (L)	
Substanz	Niccolum fluoratum	
Substanz	Varizellen Lebendimpfstoff	
Substanz	Aqua Fida vetusta	
Substanz	Amoxicillin + Clavulansäure	

Gruppe	Name	2. Name
Substanz	Natrium hexafluorosilicicum	
Substanz	Iridium carbonicum	
Substanz	Neodymium hydroxydatum	
Substanz	Rubidium sulfuricum	
Substanz	Neodymium citricum	
Substanz	Borium phosphoricum	
Substanz	Molybdaenum nitrogenisatum	
Substanz	Steinwolle	
Substanz	Phyllochinonum	
Substanz	(RS)-2,3-Bis(sulfanyl)propan-1-sulfonsäure Natriumsalz 1 H2O	
Substanz	Cuprum amalganum	
Substanz	Borium carbonisatum	
Substanz	Natrium cromoglicinicum	
Substanz	Praseodymium citricum	
Substanz	Terbium citricum	
Substanz	Aluminium selenicosum	
Substanz	Acidum silicum (Dunham)	
Substanz	Acidum sulfuricum (Dunham)	
Substanz	Lipoteichoic acid	
Substanz	Vanadium sulfuratum	
Substanz	Triamacinolon acetonid	
Substanz	Holmium citricum	
Substanz	Phentyoin	
Substanz	Lanthanum selenicosum	
Substanz	Calcium selenicosum	
Substanz	Germanium sulfuratum	
Substanz	Trazodonum hydrochloricum	
Substanz	Iridium phosphoricum	
Substanz	Scandium arsenicosum	
Substanz	Kalium bisulfuricum	
Substanz	Sapo oleaceus	
Substanz	Yttrium silicum	
Substanz	Calcium phosphoricum acidum	
Substanz	Ferrum iodatum saccharatum	
Substanz	Ferrum arsenicum oxydulatum	
Substanz	Dexamethasonum	
Substanz	Magnesium salicylicum	
Substanz	Acidum arsenicum	
Substanz	Alumina hydrata	
Substanz	Thallium oxalicum	
Substanz	Grippeimpfstoff 2008/2009	
Substanz	Bismutum fluoratum	
Substanz	Lanthanum arsenicosum	
Substanz	Topas Imperial	
Substanz	Cobaltum arsenicosum	
Substanz	Carboneum tetraiodatum	
Substanz	Thallium arsenicosum	
Substanz	Beryllium silicum	
Substanz	Rhodium carbonicum	
Substanz	Acidum sorbicum	
Substanz	Risperidonum	
Substanz	Ytterbium lacticum	
Substanz	Clozapinum	
Substanz	Rutilquarz	
Substanz	Lutetium arsenicosum	
Substanz	Natrium laurylsulfuricum	
Substanz	Allopurinol	
Substanz	Caesium phosphoricum	
Substanz	Squid Ink	
Substanz	Zirkonium silicum	
Substanz	Theophyllinum	
Substanz	Pearl, (Mytilus edulis)	
Substanz	Pearl Immersion	
Substanz	Terbium hydroxydatum	
Substanz	Niobium carbonatum	
Substanz	Linolum acidum	
Substanz	Polio Sabin	
Substanz	Iso-Tretinoinum	
Substanz	Diphenhydraminum hydrochloricum	

Gruppe	Name	2. Name
Substanz	Carboneum tetrabromatum	
Substanz	Imidazolum	
Substanz	Diclofenac	
Substanz	Dolomit	
Substanz	Tillum terrae	
Substanz	BTV Vacc.	
Substanz	Galla quercina ruber	
Substanz	Mercurius chloratus cum Natrio chlorato	
Substanz	Alligator mississippiensis	
Substanz	Aethylum bromidum	
Substanz	Amylaminum	
Substanz	Antimonium sodium lacticum	
Substanz	Baryta oxalsuccinica	
Substanz	Benzenum	
Substanz	Pele's Hair	
Substanz	Mel	
Substanz	Rhodium chloratum	
Substanz	Grippeimpfstoff 2010/2011 -1	
Substanz	Rubidium arsenicosum	
Substanz	Hydrochlorothiazidum	
Substanz	Citrullinum	
Substanz	Lac elephas maximus	
Substanz	Lamotrinicum	
Substanz	Tamoxifenum	
Substanz	Titanium phosphoratum	
Substanz	Enoxaparin Natrium	
Substanz	Ruthenium sulfuratum	
Substanz	Humaner Papillomavirus Impfstoff	
Substanz	Pneumococci Vac.II	
Substanz	Luteinisierendes Hormon	
Substanz	Dysprosium lacticum	
Substanz	Aluminium oxalicum	
Substanz	Ytterbium boricum	
Substanz	Beryllium lacticum	
Substanz	Zincum amalgatum	
Substanz	Hafnium chloratum oxydatum	
Substanz	Paracetamolum	
Substanz	Hydrargyrum silicum	
Substanz	Lutetium silicum	
Substanz	Dioxin	
Substanz	Ciprofloxacinum hydrochloricum	
Substanz	Barium bromicum	
Substanz	Haffkine	
Substanz	Deuterium oxydatum	
Substanz	Amygdalinum	
Substanz	Tracheobronchitis, infektiöse, Vacc.	
Substanz	Ruthenium nitrosylnitricum	
Substanz	Indium oxydatum	
Substanz	Neodymium tetraboricum	
Substanz	Neodymium glutamicum	
Substanz	Indium sulfuricum	
Substanz	Chloroquinum diphosphoricum	
Substanz	Pneumococci Vac.I	
Substanz	Xylometazolinum	
Substanz	Corticosteronum	
Substanz	Proguanilum hydrochloricum	
Substanz	Petrified Wood	
Substanz	Lac caninum e Border Collie	
Substanz	Thallium carbonicum	
Substanz	Thallium nitricum	
Substanz	Ferrum hydroxydatum	
Substanz	Magnesium glutamicum	
Substanz	Strontium fluoratum	
Substanz	Pearl (Ostrea edulis)	
Substanz	Natrium chondroitinsulfuricum	
Substanz	Verdelit + Rubellit	
Substanz	Yttrium nitricum	
Substanz	Schellack	
Substanz	Plumbum oxalicum	

Gruppe	Name	2. Name
Substanz	Praseodymium glutamicum	
Substanz	Grippeimpfstoff 1989	
Substanz	Grippeimpfstoff 2006/2007	
Substanz	Grippeimpfstoff 1986	
Substanz	Natrium perchloricum	
Substanz	Grippeimpfstoff 1990	
Substanz	Calcium iodatum	
Substanz	Grippeimpfstoff 1988	
Substanz	Hafnium sulfuricum	
Substanz	Lanthanum glutaminicum	
Substanz	Natrium DMPS	
Substanz	Grippeimpfstoff 2010/2011 -2	
Substanz	Kalium arsenicosum sine lavandula	
Substanz	Grippeimpfstoff 2010/2011 -3	
Substanz	Thallium iodatum	
Substanz	Argentum boricum	
Substanz	Lac macropus	
Substanz	Thallium chloratum	
Substanz	Metronidazolum	
Substanz	Azithromycinum	
Substanz	Reboxetin	
Substanz	Bakterienkombination Atemwege	
Substanz	Typhus Impfstoff oral	
Substanz	HCG	
Substanz	Caesium fluoratum	
Substanz	Venlafaxinum hydrochloricum	
Substanz	Amaranth	
Substanz	Barium succinicum	
Substanz	Lutetium lacticum	
Substanz	Poly Antibiotics	
Substanz	Morphinum purum	
Substanz	Aluminium carbonicum	
Substanz	Adalimumab	
Substanz	Terebinthina pini	
Substanz	Moxifloxacinum hydrochloricum	
Substanz	Lac caninum e Basset Hounder	
Substanz	Lac caninum e Cockerspaniel	
Substanz	Bismutum arsenicum	
Substanz	Lac caninum e Husky	
Substanz	Lac caninum e Windhund	
Substanz	Lac canis latrans	
Substanz	N-Methylnicotinylamid	
Substanz	Praseodymium hydroxydatum	
Substanz	Methylprednisolonom	
Substanz	Gammaglobulin	
Substanz	Serotoninum hydrochloricum	
Substanz	Ytterbium hydroxydatum	
Substanz	Rota Virus Vaccine	
Substanz	Meningococcinum Vac.II	
Substanz	Adenosinum diphosphoricum	
Substanz	DiphT Tet Pert IPV HIB Vacc. B	
Substanz	Gadolinium hydroxydatum	
Substanz	Dexibuprofen	
Substanz	Etanerceptum	
Substanz	Lymphoglobulin	
Substanz	MMR-Impfstoff 2	
Substanz	Tetanus Vaccine 2	
Substanz	Saphir	
Substanz	Pneumococcen Vac.III	
Substanz	Aluminium lacticum	
Substanz	Hepatitis A + B Vaccine, Erwachsene	
Substanz	Porcellanum misniense	
Substanz	Morphinum sulfuricum	
Substanz	Samarium hydroxydatum	
Substanz	Samarium lacticum	
Substanz	Chalcedonum	
Substanz	Lanthanum lacticum	
Substanz	Topas, blauer	
Substanz	Plumbum carbonicum	

Gruppe	Name	2. Name
Substanz	Neodymium arsenicosum	
Substanz	Temozolomid	
Substanz	Vesuv Lava, rot	
Substanz	Bismutum silicum	
Substanz	Ätna Lava, schwarz	
Substanz	Amylum hydroxyaethylicum	
Substanz	Feueropal	
Substanz	Caesium hydroxydatum	
Substanz	Ruthenium carbonicum	
Substanz	Selenium muriaticum	
Substanz	Palladium nitricum	
Substanz	Hepatitis A Impfstoff für Kinder	
Substanz	Titanium sulfuricum	
Substanz	Terbium aceticum	
Substanz	Tantalum phosphoratum	
Substanz	Ruthenium silicum	
Substanz	Natrium aureothiosulfuricum	
Substanz	Europium hydroxydatum	
Substanz	Plumbum bromatum	
Substanz	Dexamethasonum forte	
Substanz	Europium oxalicum	
Substanz	Dysprosium hydroxydatum	
Substanz	Carbamazepin	
Substanz	Lithium silicum	
Substanz	Magnesium selenicosum	
Substanz	Zirconium phosphoricum	
Substanz	Emetinum hydrochloricum	
Substanz	Vanadium sulfuricum oxydatum	
Substanz	Stannum oxydatum	
Substanz	Cerium arsenicosum	
Substanz	Barium lacticum	
Substanz	Magnesium tartaricum	
Substanz	Gadolinium arsenicosum	
Substanz	Natrium sulphuratum n. Gruner	
Substanz	Vanadium phosphoricum	
Substanz	Rhodium phosphoricum	
Substanz	Hepar sulfuris natronatum	
Substanz	Palladium sulfuricum	
Substanz	Plumbum fluoratum	
Substanz	Lutetium oxalicum	
Substanz	Europium arsenicosum	
Substanz	Ytterbium bromatum	
Substanz	Cadmium chromicum	
Substanz	Indium carbonicum	
Substanz	Molybdaenum oxydatum	
Substanz	Lac primatum	
Substanz	Lac caninum e Mops	
Substanz	Kongorot	
Substanz	Samarium aceticum	
Substanz	Fluoxetin HCl	
Substanz	Kalium arsenicosum (Fincke)	
Substanz	Natrium arsenicosum (Fincke)	
Substanz	Molybdaenum phosphoricum	
Substanz	Dysprosium silicum	
Substanz	DiphT Tet Pert IPV Hib Vacc.	
Substanz	Scandium nitricum	
Substanz	Ergotamintartrat+Coffein	
Substanz	Aluminium nitricum	
Substanz	Lynestrenolum	
Substanz	Sertralinum	
Substanz	Cadmium oxalicum	
Substanz	Niobium arsenicosum	
Substanz	Chromium arsenicosum	
Substanz	Cadmium silicum	
Substanz	Holmium arsenicosum	
Substanz	Brassavola nodosa	
Substanz	Aspartamum	
Substanz	Thiomersalum	
Substanz	Cyclamat Natrium	

Gruppe	Name	2. Name
Substanz	Ruthenium oxydatum	
Substanz	Rhodolith	
Substanz	Titanium metallicum	
Substanz	Ethinylöstradiol+Dienogest	
Substanz	Zincum picrinicum (Fincke)	
Substanz	Zincum phosphoricum (Fincke)	
Substanz	Zincum metallicum (Fincke)	
Substanz	Terebinthina laricina (Fincke)	
Substanz	Tellurium metallicum (Fincke)	
Substanz	Selenium metallicum (Fincke)	
Substanz	Aqua sanicula (Fincke)	
Substanz	Saccharum lactis (Fincke)	
Substanz	Acidum salicylicum (Fincke)	
Substanz	Saccharum album (Fincke)	
Substanz	Acidum silicum (Fincke)	
Substanz	Aqua Skookum Chuck (Fincke)	
Substanz	Stannum metallicum (Fincke)	
Substanz	Strontium carbonicum (Fincke)	
Substanz	Sulfur (Fincke)	
Substanz	Acidum sulfuricum (Fincke)	
Substanz	Acidum phosphoricum (Fincke)	
Substanz	Phosphorus (Fincke)	
Substanz	Acidum picrinicum (Fincke)	
Substanz	Platinum (Fincke)	
Substanz	Plumbum metallicum (Fincke)	
Substanz	Oleum animale aethereum Dippelii (Fincke)	
Substanz	Eupionum (Fincke)	
Substanz	Corallium rubrum (Fincke)	
Substanz	Cuprum aceticum (Fincke)	
Substanz	Cuprum metallicum (Fincke)	
Substanz	Curare (Fincke)	
Substanz	Cuprum arsenicosum (Fincke)	
Substanz	Chloralum hydratum (Fincke)	
Substanz	Chininum sulfuricum (Fincke)	
Substanz	Chininum arsenicosum (Fincke)	
Substanz	Acidum chromicum (Fincke)	
Substanz	Cholesterolum (Fincke)	
Substanz	Chlorum (Fincke)	
Substanz	Hydrarygium sulfuratum rubrum (Fincke)	
Substanz	Acidum citricum (Fincke)	
Substanz	Cobaltum metallicum (Fincke)	
Substanz	Aurum arsenicosum (Fincke)	
Substanz	Aurum metallicum (Fincke)	
Substanz	Barium jodatum (Fincke)	
Substanz	Barium carbonicum (Fincke)	
Substanz	Aurum sulfuratum (Fincke)	
Substanz	Natrium tetrachloroauratum (Fincke)	
Substanz	Aurum chloratum (Fincke)	
Substanz	Aurum jodatum (Fincke)	
Substanz	Barium sulfuricum (Fincke)	
Substanz	Barium chloratum (Fincke)	
Substanz	Acidum benzoicum e resina (Fincke)	
Substanz	Bismuthum metallicum (Fincke)	
Substanz	Bromium (Fincke)	
Substanz	Natrium tetraboracicum (Fincke)	
Substanz	Camphora (Fincke)	
Substanz	Acidum carbolicum (Fincke)	
Substanz	Carboneum hydrogenisatum (Fincke)	
Substanz	Carbo animalis (Fincke)	
Substanz	Aqua Carlsbad (Fincke)	
Substanz	Carbo vegetabilis (Fincke)	
Substanz	Carboneum sulfuratum (Fincke)	
Substanz	Causticum Hahnemanni (Fincke)	
Substanz	Calcium silicum (Fincke)	
Substanz	Calcium sulfuricum (Fincke)	
Substanz	Calcium phosphoricum (Fincke)	
Substanz	Calcium iodatum (Fincke)	
Substanz	Calcium fluoratum (Fincke)	
Substanz	Calcium citricum (Fincke)	

Gruppe	Name	2. Name
Substanz	Calcium arsenicosum (Fincke)	
Substanz	Calcium carbonicum Hahnemann (Fincke)	
Substanz	Cadmium sulfuricum (Fincke)	
Substanz	Cadmium metallicum (Fincke)	
Substanz	Oleum jecoris aselli (Fincke)	
Substanz	Acidum nitricum (Fincke)	
Substanz	Natrium silicum (Fincke)	
Substanz	Natrium sulfuricum (Fincke)	
Substanz	Natrium phosphoricum (Fincke)	
Substanz	Palladium metallicum (Fincke)	
Substanz	Petroleum (Fincke)	
Substanz	Acidum oxalicum (Fincke)	
Substanz	Osmium metallicum (Fincke)	
Substanz	Opium (Fincke)	
Substanz	Onosmodium (Fincke)	
Substanz	Acidum hydrochloricum (Fincke)	
Substanz	Natrium chloratum (Fincke)	
Substanz	Natrium carbonicum (Fincke)	
Substanz	Naphthalinum (Fincke)	
Substanz	Mercurius iodatus ruber (Fincke)	
Substanz	Mercurius iodatus flavus (Fincke)	
Substanz	Mercurius cyanatus (Fincke)	
Substanz	Morphinum sulfuricum (Fincke)	
Substanz	Hydrargyrum bichloratum (Fincke)	
Substanz	Mercurius solubilis Hahnemann (Fincke)	
Substanz	Magnetis polus australis (Fincke)	
Substanz	Mercurius vivus (Fincke)	
Substanz	Magnesium sulfuricum (Fincke)	
Substanz	Magnesium phosphoricum (Fincke)	
Substanz	Manganum sulfuricum (Fincke)	
Substanz	Manganum phosphoricum (Fincke)	
Substanz	Manganum carbonicum (Fincke)	
Substanz	Manganum aceticum (Fincke)	
Substanz	Lapis albus (Fincke)	
Substanz	Lecithinum (Fincke)	
Substanz	Lithium carbonicum (Fincke)	
Substanz	Magnesium chloratum (Fincke)	
Substanz	Magnesium carbonicum (Fincke)	
Substanz	Acidum hydrocyanicum (Fincke)	
Substanz	Acidum hydrobromicum (Fincke)	
Substanz	Indium metallicum (Fincke)	
Substanz	Iodum (Fincke)	
Substanz	Indigo (Fincke)	
Substanz	Kalium bromatum (Fincke)	
Substanz	Kalium bichromicum (Fincke)	
Substanz	Kalium silicum (Fincke)	
Substanz	Acidum lacticum (Fincke)	
Substanz	Kreosotum (Fincke)	
Substanz	Lac defloratum (Fincke)	
Substanz	Lac caninum (Fincke)	
Substanz	Kalium sulfuricum (Fincke)	
Substanz	Kalium permanganicum (Fincke)	
Substanz	Kalium phosphoricum (Fincke)	
Substanz	Kalium nitricum (Fincke)	
Substanz	Kalium chloratum (Fincke)	
Substanz	Kalium iodatum (Fincke)	
Substanz	Kalium chloricum (Fincke)	
Substanz	Kalium carbonicum (Fincke)	
Substanz	Ferrum metallicum (Fincke)	
Substanz	Ferrum iodatum (Fincke)	
Substanz	Ferrum arsenicosum (Fincke)	
Substanz	Ferrum picrinicum (Fincke)	
Substanz	Ferrum phosphoricum (Fincke)	
Substanz	Ferrum magneticum (Fincke)	
Substanz	Ferrum chloratum (Fincke)	
Substanz	Acidum hydrofluoricum (Fincke)	
Substanz	Aqua Gettysburg (Fincke)	
Substanz	Nitroglycerinum (Fincke)	
Substanz	Graphites (Fincke)	

Gruppe	Name	2. Name
Substanz	Hekla lava (Fincke)	
Substanz	Hepar sulfuris (Fincke)	
Sulfonamid	Sulfamerazinum	
Sulfonamid	Sulfapyridinum	
Sulfonamid	Sulfanilamidum	
Swanarznei	Trombidium (Fincke)	
Tier	Theridon (Fincke)	
Tier	Trombidium (Fincke)	
Tier	Tarantula cubensis (Fincke)	
Tier	Tarantula hispanica (Fincke)	
Tier	Sorex alpinus	
Tier	Sarpa salpa	
Tier	Euspongia officinalis (Fincke)	
Tier	Sepia (Fincke)	
Tier	Pogona vitticeps	
Tier	Chlamydosaurus kingii	
Tier	Lampropeltis triangulum	
Tier	Papilio machaon	
Tier	Acherontia atropos	
Tier	Polyommatus icarus	
Tier	Hyles euphorbiae	
Tier	Crotalus viridis viridis	
Tier	Lagopus mutus	
Tier	Taurotragus oryx	
Tier	Anser anser	
Tier	Gavia arctica	
Tier	Orang Utan, pili	
Tier	Chrysocyon brachyurus	
Tier	Bison bison	
Tier	Panthera tigris altoica, pili	
Tier	Hylobates	
Tier	Ateles geoffroyi	
Tier	Hyla arborea	
Tier	Morelia viridis	
Tier	Eunectes notaeus	
Tier	Gazelle	
Tier	Nymphalis urticae	
Tier	Thamnophis sirtalis sirtalis	
Tier	Homarus (Fincke)	
Tier	Heloderma horridum (Fincke)	
Tier	Formica rufa (Fincke)	
Tier	Lachesis mutus (Fincke)	
Tier	Latroctenus mactans (Fincke)	
Tier	Mephitis putorius (Fincke)	
Tier	Moschus (Fincke)	
Tier	Naja naja (Fincke)	
Tier	Murex (Fincke)	
Tier	Aranea avicularia (Fincke)	
Tier	Bufo sahyiensis (Fincke)	
Tier	Castor equi (Fincke)	
Tier	Castoreum (Fincke)	
Tier	Lyta vesicatoria (Fincke)	
Tier	Bothrops jararaca (Fincke)	
Tier	Bufo (Fincke)	
Tier	Blatta orientalis (Fincke)	
Tier	Asterias rubens (Fincke)	
Tier	Dactylopius coccus (Fincke)	
Tier	Cimex lectularis (Fincke)	
Tier	Agkistrodon contortrix (Fincke)	
Tier	Culex musca (Fincke)	
Tier	Crotalus (Fincke)	
Tier	Crotalus cascavella (Fincke)	
Tier	Elaps corallinus (Fincke)	
Tier	Ropalurus jucundus	
Tier	Cydalima perspectalis	
Tier	Parabuthus transvaalicus	
Tier	Ostracion cubicus	
Tier	Larus marinus	
Tier	Tityus stigmurus	

Gruppe	Name	2. Name
Tier	<i>Ambystoma mexicana</i>	
Tier	<i>Tropidolaemus wagleri</i>	
Tier	<i>Naja pallida</i>	
Tier	<i>Bitis atropos</i>	
Tier	<i>Crotalus ruber</i>	
Tier	<i>Bitis parvocula</i>	
Tier	<i>Vipera ammodytes gregorwallneri</i>	
Tier	<i>Naja nigricollis</i>	
Tier	<i>Crotalus basiliscus</i>	
Tier	<i>Sistrurus miliarius</i>	
Tier	<i>Antheraea pernyi</i>	
Tier	<i>Procyon lotor</i>	
Tier	<i>Morpho menelaus occidentalis</i>	
Tier	<i>Echis carinatus</i>	
Tier	<i>Naja melanoleuca</i>	
Tier	<i>Naja atra</i>	
Tier	<i>Crotalus adamanteus</i>	
Tier	<i>Scorpaena scrofa</i>	
Tier	<i>Papilio Paris</i>	
Tier	<i>Cerastoderma edule</i>	
Tier	<i>Lucilia sericata</i>	
Tier	<i>Schistocerca americana</i>	
Tier	<i>Schistocerca gregaria</i>	
Tier	<i>Bothriechis schlegelii</i>	
Tier	<i>Anthopleura xanthogrammica</i>	
Tier	<i>Stichodactyla haddoni</i>	
Tier	<i>Hottentotta tamulus</i>	
Tier	<i>Sanguis ursa arctos</i>	
Tier	<i>Vipera ammodytes transcaucasiana</i>	
Tier	<i>Butachus leptochelys</i>	
Tier	<i>Python regius</i>	
Tier	<i>Hippocampus kuda</i>	
Tier	<i>Geococcyx californianus</i>	
Tier	<i>Amazilla amazilla</i>	
Tier	<i>Branta canadensis</i>	
Tier	<i>Corvus splendens</i>	
Tier	<i>Cygnus bewickii</i>	
Tier	<i>Urobatis halleri</i>	
Tier	<i>Crotalus lepidus</i>	
Tier	<i>Enhydrina schistosa</i>	
Tier	<i>Ixodes dammini</i>	
Tier	<i>Calopteryx splendens</i>	
Tier	<i>Cacatua Galerita</i>	
Tier	<i>Picus viridis</i>	
Tier	<i>Psittacus erithacus</i>	
Tier	<i>Sialia currucooides</i>	
Tier	<i>Pharomachrus pavoninus auriceps</i>	
Tier	<i>Paracanthurus hepatus</i>	
Tier	<i>Gracula religiosa</i>	
Tier	<i>Gavia immer</i>	
Tier	<i>Pavo cristatus</i>	
Tier	<i>Pharomachrus mocinno</i>	
Tier	<i>Geochelone sulcata</i>	
Tier	<i>Acridotheres tristis</i>	
Tier	<i>Gyps fulvus</i>	
Tier	<i>Naja siamensis</i>	
Tier	<i>Panthera onca</i>	
Tier	<i>Phoenicopterus ruber</i>	
Tier	<i>Passer domesticus</i>	
Tier	<i>Helix aspersa</i>	
Tier	<i>Crassostrea gigas</i>	
Tier	<i>Perna canaliculus</i>	
Tier	<i>Philaenus spumarius</i>	
Tier	<i>Fischpyrogen Nos.</i>	
Tier	<i>Serinus canaria, Feder</i>	
Tier	<i>Spheniscus humboldti</i>	
Tier	<i>Cygnus olor</i>	
Tier	<i>Marmota marmota</i>	
Tier	<i>Diodon hystric</i>	

Gruppe	Name	2. Name
Tier	<i>Euspongia off. (Dunham)</i>	
Tier	<i>Crotalus mitchelli mitchelli</i>	
Tier	<i>Bitis gabonica rhinoceros</i>	
Tier	<i>Naja nivea</i>	
Tier	<i>Bitis caudalis</i>	
Tier	<i>Naja anchieta</i>	
Tier	<i>Pyrrhocoris apterus</i>	
Tier	<i>Cervus elaphus</i>	
Tier	<i>Bombyx mori</i>	
Tier	<i>Lampona cylindrata</i>	
Tier	<i>Testudo Hermanni sanguis</i>	
Tier	<i>Testudo Hermanni Calcarea</i>	
Tier	<i>Ardea cinerea</i>	
Tier	<i>Neophron percnopterus</i>	
Tier	<i>Oxyuranus microlepidotus</i>	
Tier	<i>Dendroaspis viridis</i>	
Tier	<i>Oxyuranus scutellatus canni</i>	
Tier	<i>Columba palumbra</i>	
Tier	<i>Lumbricus terrestris</i>	
Tier	<i>Ovum gallinae toto</i>	
Tier	<i>Canis mesomelas</i>	
Tier	<i>Pandinus imperator</i>	
Tier	<i>Aepyornis maximus</i>	
Tier	<i>Aquila chrysaetos</i>	
Tier	<i>Euphydryas aurinia</i>	
Tier	<i>Buteo jamaicensis</i>	
Tier	<i>Cypraea eglantina</i>	
Tier	<i>Bombus pratorum</i>	
Tier	<i>Acanthoscurria geniculata</i>	
Tier	<i>Falco tinnunculus</i>	
Tier	<i>Eledone cirrata</i>	
Tier	<i>Loxosceles reclusa</i>	
Tier	<i>Pel rubicaprae</i>	
Tier	<i>Pluvianus aegypticus</i>	
Tier	<i>Anguis fragilis</i>	
Tier	<i>Ovi vitellus</i>	
Tier	<i>Paraponera clavata</i>	
Tier	<i>Cyprinus carpio</i>	
Tier	<i>Haematopota pluvialis</i>	
Tier	<i>Panorpa communis</i>	
Tier	<i>Troglodytes troglodytes</i>	
Tier	<i>Pel canis</i>	
Tier	<i>Serinus serinus</i>	
Tier	<i>Nicrophorus vespillo</i>	
Tier	<i>Motacilla alba</i>	
Tier	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	
Tier	<i>Meleagris gallopavo</i>	
Tier	<i>Acinonyx jubatus</i>	
Tier	<i>Arenaria interpres</i>	
Tier	<i>Turdus philomelos</i>	
Tier	<i>Adeps lanae</i>	
Tier	<i>Corvus monedula</i>	
Tier	<i>Emberiza citrinella</i>	
Tier	<i>Falco cherrug</i>	
Tier	<i>Glis glis</i>	
Tier	<i>Sciurus vulgaris</i>	
Tier	<i>Meligethes aeneus</i>	
Tier	<i>Ciconia ciconia</i>	
Tier	<i>Ixodes ricinus</i>	
Tier	<i>Calliphora vicina</i>	
Tier	<i>Carduelis carduelis</i>	
Tier	<i>Luscinia megarhynchos</i>	
Tier	<i>Scolopender morsitans</i>	
Tier	<i>Grus grus</i>	
Tier	<i>Mytilus edulis</i>	
Tier	<i>Chelmon rostratus</i>	
Tier	<i>Bothrops atrox</i>	
Tier	<i>Pterophyllum scalare</i>	
Tier	<i>Himantopus himantopus</i>	

Gruppe	Name	2. Name
Tier	Bitis nasicornis	
Tier	Deinagkistrodon acutus	
Tier	Hippocampus hippocampus	
Tier	Agkistrodon Bilineatus taylori	
Tier	Bothrops columbiensis	
Tier	Neotrombicula autumnalis	
Tier	Latrodectus tredecimguttatus	
Tier	Suricata suricatta	
Tier	Sepia (Dunham)	
Tier	Lyta vesicatoria (Dunham)	
Tier	Bradypus tridactylus	
Tier	Naja haje	
Tier	Garrulus glandarius	
Tier	Sturnella neglecta	
Tier	Cepaea hortensis	
Tier	Antidorcas marsupialis	
Tier	Bibio marci	
Tier	Equus dermis cum pili	
Tier	Linyphia triangularis	
Tier	Castoreum (Dunham)	
Tier	Cimex lectularis (Dunham)	
Tier	Corallium rubrum (Dunham)	
Tier	Moschus (Dunham)	
Tier	Lachesis mutus (Dunham)	
Tier	Apis (Fincke)	
Tier	Aranea diademata (Fincke)	
Tier	Ambra (Fincke)	
Tier	Porcellio scaber	
Tier	Ammonit	
Tier	Nephila ssp.	
Tier	Dama dama	
Tier	Pilus equinus	
Tier	Ursus maritimus	
Tier	Varanus komodoensis	
Tier	Felis concolor	
Tier	Chironex fleckeri	
Tier	Hepatis gal. cuvier	
Tier	Carthartes aura	
Tier	Aepycoerus melampus	
Tier	Ancylometes bogotensis	
Tier	Panthera pardus (sanguis)	
Tier	Cypraea mappa	
Tier	Morelia spilota variegata	
Tier	Syncerus caffer	
Tier	Panthera tigris tigris	
Tier	Melopsittacus undulatus	
Tier	Tabanus ssp.	
Tier	Diomedea exulans	
Tier	Ardea herodias	
Tier	Bubo virginianus	
Tier	Bos taurus	
Tier	Portia fimbriata	
Tier	Tectus dentatus	
Tier	Heteractis malu	
Tier	Calyptra anna	
Tier	Vultur gryphus	
Tier	Helodrilus caliginosus	
Tier	Elaphe guttata	
Tier	Cheiracanthium punctatum	
Tier	Adeps Struthio Camelus	
Tier	Cygnus cygnus	
Tier	Trimeresurus albolabris	
Tier	Bonasa umbellus	
Tier	Sepioteuthis sepioidea	
Tier	Chamaeleon	
Tier	Ara macao	
Tier	Gelatina alba	
Tier	Columba livia forma domestica	
Tier	Hirundo rustica	

Gruppe	Name	2. Name
Tier	<i>Lepus europaeus</i>	
Tier	<i>Mustella putorius furo</i>	
Tier	<i>Androctonus bicolor</i>	
Tier	Kazuar ssp.	
Tier	<i>Crocodylus novaeguineae</i>	
Tier	<i>Charadrius vociferus</i>	
Tier	<i>Iguana iguana</i>	
Tier	<i>Latrodetus geometricans</i>	
Tier	<i>Pel Caviae porcelli</i>	
Tier	Furcifer oustaleti	
Tier	<i>Agapornis roseicollis</i>	
Tier	<i>Aranea cucurbitinus</i>	
Tier	<i>Pagurus bernhardus</i>	
Tier	<i>Bothrops lanceolatus</i>	
Tier	<i>Acidum formicum e formica rufa</i>	
Tier	<i>Pel cavae cobaiae</i>	
Tier	<i>Pel felinum</i>	
Tier	Adeps anseris	
Tier	<i>Loxosceles laeta</i>	
Tier	<i>Mus musculus</i>	
Tier	<i>Rattus norvegicus</i>	
Tier	<i>Xenopus gilli</i>	
Tier	<i>Gallus gallus domesticus masculinum</i>	
Tier	<i>Embryo gallinae</i>	
Tier	<i>Guano australis</i>	
Tier	<i>Buteo buteo</i>	
Tier	<i>Haliaeetus leucocephalus</i>	
Tier	<i>Bungarus fasciatus</i>	
Tier	<i>Vipera aspis</i>	
Tier	<i>Hydrophis cyanocinctus</i>	
Tier	<i>Dendroaspis polylepis</i>	
Tier	<i>Natrix natrix</i>	
Tier	<i>Nidus edulis</i>	
Tier	<i>Larus argentatus</i>	
Tier	<i>Apus apus</i>	
Tier	<i>Bombus silvestris</i>	
Tier	<i>Pulex irritans</i>	
Tier	<i>Oncorhynchus Tschawytscha</i>	
Tier	<i>Erythrinus</i>	
Tier	<i>Salmo trutta fario</i>	
Tier	<i>Lacerta vivipara</i>	
Tier	<i>Lacerta agilis</i>	
Tier	<i>Bufo marinus</i>	
Tier	<i>Salamandra salamandra</i>	
Tier	<i>Latrodetus katipo</i>	
Tier	<i>Atrax robustus</i>	
Tier	<i>Aranea scinencia</i>	
Tier	<i>Androctonus</i>	
Tier	<i>Ctenocephalides felis</i>	
Tier	<i>Archaeopsylla erinacei</i>	
Tier	<i>Culex musca</i>	
Tier	<i>Simulium makara</i>	
Tier	<i>Phthirus pubis</i>	
Tier	Gelee Royal	
Tier	<i>Blatta americana</i>	
Tier	<i>Pediculus humanus capitis</i>	
Tier	<i>Limax ater</i>	
Tier	<i>Gryllus campestris</i>	
Tier	<i>Cinis talpae</i>	
Tier	<i>Pel camelii</i>	
Tier	<i>Culex pipiens</i>	
Tier	<i>Cyprinus barbus</i>	
Tier	<i>Phasianus colchicus</i>	
Tier	<i>Inachis io</i>	
Tier	<i>Cornus alcis</i>	
Tier	<i>Ova formicarum</i>	
Tier	<i>Ova tosta</i>	
Tier	<i>Sepia gruneris</i>	
Tier	<i>Serum equi</i>	

Gruppe	Name	2. Name
Tier	<i>Amphisbaena vermicularis</i>	
Tier	<i>Trombidium</i>	
Tier	<i>Testa ovorum</i>	
Tier	<i>Tinctura sepiae</i>	
Tier	<i>Pleuronectes platessa</i>	
Tier	<i>Geotrupes stercorosus</i>	
Tier	<i>Gonepteryx rhamni</i>	
Tier	<i>Gadus lota</i>	
Tier	<i>Fel piscium</i>	
Tier	<i>Inia boliviensis</i>	
Tier	<i>Cetonia aurata</i>	
Tier	<i>Clathrina clathrus</i>	
Tier	<i>Chondrosia reniformis</i>	
Tier	<i>Eunicella singularis</i>	
Tier	<i>Calliactis parasitica</i>	
Tier	<i>Patella vulgata</i>	
Tier	<i>Pyrrhosoma nymphula</i>	
Tier	<i>Hydra oligactis</i>	
Tier	<i>Thalia demokratica</i>	
Tier	<i>Sertella beaniana</i>	
Tier	<i>Antedon mediterranea</i>	
Tier	<i>Cratena peregrina</i>	
Tier	<i>Octopus vulgaris</i>	
Tier	<i>Onychoteuthis banksii</i>	
Tier	<i>Bonellia viridis</i>	
Tier	<i>Paracentrotus Lividus</i>	
Tier	<i>Fel vulpis</i>	
Tier	<i>Anguillar</i>	
Tier	<i>Echinometra mathaei</i>	
Tier	<i>Nautilus</i>	
Tier	<i>Loligo vulgaris</i>	
Tier	<i>Fel suis</i>	
Tier	<i>Anser anser ssp dom.</i>	
Tier	<i>Gallus gallus</i>	
Tier	<i>Sepia officinale toto</i>	
Tier	<i>Pelecanus occidentalis</i>	
Tier	<i>Shark Cartilage</i>	
Tier	<i>Martes foina</i>	
Tier	<i>Erithacus rubecula</i>	
Tier	<i>Limenitis bredowii californica</i>	
Tier	<i>Graphium agamemnon</i>	
Tier	<i>Agkistrodon piscivorus</i>	
Tier	<i>Mastotermes darwiniensis</i>	
Tier	<i>Coptotermes formosanus</i>	
Tier	<i>Macrothylacia rubi</i>	
Tier	<i>Morpho peleides</i>	
Tier	<i>Naja mossambica pallida</i>	
Tier	<i>Vipera xanthina</i>	
Tier	<i>Vipera lebetina lebetina</i>	
Tier	<i>Cyclagras gigas</i>	
Tier	<i>Pel muris</i>	
Tier	<i>Ovum turdus merulae</i>	
Tier	<i>Anas indica</i>	
Tier	<i>Helicopris antenor</i>	
Tier	<i>Maiasaura lapidea</i>	
Tier	<i>Meles meles</i>	
Tier	<i>Pica pica</i>	
Tier	<i>Tettigonia viridissima</i>	
Tier	<i>Falco peregrinus</i>	
Tier	<i>Acromyrmex octospinosa</i>	
Tier	<i>Phalangium opilio</i>	
Tier	<i>Anas europaea</i>	
Tier	<i>Leptinotarsa decemlineata</i>	
Tier	<i>Meloe proscarabaeus</i>	
Tier	<i>Ovi gallinae pellicula</i>	
Tier	<i>Mucosa nasalis suis</i>	
Tier	<i>Mucosa ventriculi</i>	
Tier	<i>Hippomanes</i>	
Tier	<i>Venus mercenaria shell</i>	

Gruppe	Name	2. Name
Tier	<i>Venus mercenaria</i>	
Tier	<i>Venusmuschelfleisch</i>	
Tier	<i>Oniscus asellus millepedes</i>	
Tier	<i>Giraffa camelopardalis</i>	
Tier	<i>Turdus merula</i>	
Tier	<i>Sebastes marinus</i>	
Tier	<i>Ovum cuculi</i>	
Tier	<i>Toxopneustes pileolus</i>	
Tier	<i>Acanthaster planci</i>	
Tier	<i>Helix tosta</i>	
Tier	<i>Pecten jacobaeus</i>	
Tier	<i>Limulus cyclops</i>	
Tier	<i>Corallium nigrum</i>	
Tier	<i>Physalia physalis</i>	
Tier	<i>Pholcus phalangioides</i>	
Tier	<i>Sphiggurus</i>	
Tier	<i>Bufo e animale toto</i>	
Tier	<i>Bombyx chrysorrhoea</i>	
Tier	<i>Oleum jecoris aselli</i>	
Tier	<i>Heloderma horridum</i>	
Tier	<i>Hirudo medicinalis</i>	
Tier	<i>Tarantula cubensis</i>	
Tier	<i>Tyrannosaurus rex</i>	
Tier	<i>Vipera berus</i>	
Tier	<i>Vespa crabro</i>	
Tier	<i>Vespa vulgaris</i>	
Tier	<i>Vipera ammodytes meridionalis</i>	
Tier	<i>Lamprohiza splendidula</i>	
Tier	<i>Serinus canaria</i>	
Tier	<i>Sepia officinalis</i>	
Tier	<i>Euspongia officinalis</i>	Spongia
Tier	<i>Scorpio europaeus</i>	
Tier	<i>Tarantula</i>	
Tier	<i>Tegenaria atrica</i>	
Tier	<i>Theridion</i>	
Tier	<i>Astacus</i>	
Tier	<i>Asterias rubens</i>	
Tier	<i>Homarus</i>	
Tier	<i>Coccinella septempunctata</i>	
Tier	<i>Hippocampus guttulatus</i>	
Tier	<i>Crangon crangon</i>	
Tier	<i>Tyto alba</i>	
Tier	<i>Apeira syringaria</i>	
Tier	<i>Lepisma saccharina</i>	
Tier	<i>Esox lucius</i>	
Tier	<i>Corvus corax principalis</i>	
Tier	<i>Pagophila eburnea</i>	
Tier	<i>Accipiter gentilis</i>	
Tier	<i>Erinaceus europaeus</i>	
Tier	<i>Musca domestica</i>	
Tier	<i>Helix pomatia</i>	
Tier	<i>Serum anguillae</i>	
Tier	<i>Adeps suillus</i>	
Tier	<i>Tela aranearium</i>	
Tier	<i>Pel myotis</i>	
Tier	<i>Agkistrodon contortrix</i>	
Tier	<i>Aphis chenopodii glauci</i>	
Tier	<i>Apisinum</i>	
Tier	<i>Calloselasma rhodostoma</i>	
Tier	<i>Trimeresurus purpureomaculatus</i>	
Tier	<i>Daboia siamensis</i>	
Tier	<i>Naja naja kaouthia</i>	
Tier	<i>Ophiophagus hannah</i>	
Tier	<i>Theraphosa leblondisimum</i>	
Tier	<i>Mephitis putorius</i>	
Tier	<i>Melolontha</i>	
Tier	<i>Mantis religiosa</i>	
Tier	<i>Lucanida</i>	
Tier	<i>Moschus</i>	

Gruppe	Name	2. Name
Tier	Naja naja	
Tier	Muraena melanotis	
Tier	Murex	
Tier	Pyrarara	
Tier	Propolis	
Tier	Ovum gallinae	
Tier	Pieris brassicae	
Tier	Talpa europaea	
Tier	Elephas	
Tier	Elaps corallinus	
Tier	Formica rufa	
Tier	Heloderma suspectum	
Tier	Lachesis	
Tier	Latrodectus mactans	
Tier	Leiurus quinquestriatus	
Tier	Latrodectus hasselti	
Tier	Lampropeltis skin	
Tier	Ambra	
Tier	Boa constrictor adipis	
Tier	Acipenser sturio ex oviis	
Tier	Spongilla lacustris	Badiaga
Tier	Medusa	
Tier	Apis mellifica	
Tier	Apis (Drohne)	
Tier	Apis (regia)	
Tier	Buthus australis	
Tier	Aranea avicularia	
Tier	Aranea diademata	
Tier	Araninum	
Tier	Aranea ixobola	
Tier	Crotalus cascavella	
Tier	Crotalus atrox	
Tier	Crotalus horridus	Crotalus
Tier	Corallium rubrum	
Tier	Dactylopius coccus	Coccus cacti
Tier	Castor equi	
Tier	Castoreum	
Tier	Cerastes cerastes	
Tier	Cimex lectularis	
Tier	Chrysemys scripta elegans	
Tier	Lytta vesicatoria	Cantharis
Tier	Calcarea helicis pomatiae	
Tier	Blatta orientalis	
Tier	Bitis arietans	
Tier	Bombyx processionea	
Tier	Bothrops jararaca	
Tier	Brachypelma smithi (Pili)	
Tier	Bufo	
Tier	Otaria flavescens	
Tier	Amoeba proteus	
Tier	Capra ibex	
Tier	Xiphophorus maculatus	
Tier	Crocuta crocuta	
Tier	Electrophorus electricus	
Tier	Pseudoboa coronata	
Tier	Pygocentrus nattereri	
Tier	Danio rerio	
Tier	Crotalus vegrandis	
Tier	Argiope bruennichi	
Tier	Gallus gallus, Feder	
Tier	Hystrix indica	
Tier	Bubo scandiacus	
Tier	Sicarius hahni	
Tier	Crotalus culminatus	
Tier	Larus ridibundus	
Tier	Gyps himalayensis	
Tier	Milvus milvus	
Tier	Parus major	
Tier	Oriolus oriolus	

Gruppe	Name	2. Name
Tier	<i>Accipiter nisus</i>	
Tier	<i>Aquila heliaca</i>	
Tier	<i>Crotalus stephensi</i>	
Tier	<i>Montivipera wagneri</i>	
Tier	<i>Parias mcgregori</i>	
Tier	<i>Sistrurus catenatus tergeminus</i>	
Tier	<i>Macrovipera schweizeri</i>	
Tier	<i>Trimeresurus insularis</i>	
Tier	<i>Lonomia obliqua</i>	
Tier	<i>Graphium sarpedon choredon</i>	
Tier	<i>Cairina moschata</i>	
Tier	<i>Seemaus</i>	
Tier	<i>Naja philippinensis</i>	
Tier	<i>Daboia mauritanica</i>	
Tier	<i>Naja n. nigricincta</i>	
Tier	<i>Naja nubiae</i>	
Tier	<i>Naja samarensis</i>	
Tier	<i>Crotalus oreganus</i>	
Tier	<i>Crotalus scutulatus salvini</i>	
Tier	<i>Naja sumatrana</i>	
Tier	<i>Crotalus m. molossus</i>	
Tier	<i>Naja sputatrix</i>	
Tier	<i>Protobothrops jerdonii bourreti</i>	
Tier	<i>Protobothrops mucrosquamatus</i>	
Tier	<i>Daboia palaestinae</i>	
Tier	Pferdehaare (Allergen)	
Tier	Allergenmischung Milben	
Tier	Dermatophagoides farinae (Allergen)	
Tier	Hausstaubmilben Mischung (Allergen)	
Tier	Dermatophagoides pteronyssinus (Allergen)	
Tier	Allergenmischung Feder	
Tier	Gänselfeder (Allergen)	
Tier	Entenfedern (Allergen)	
Tier	Hühnerfedern (Allergen)	
Tier	Allergenmischung Haare	
Tier	Hamsterhaare (Allergen)	
Tier	Meerschweinchenhaare (Allergen)	
Tier	Katzenhaare (Allergen)	
Tier	Kaninchenhaare (Allergen)	
Tier	Hundehaare (Allergen)	
Tier	Rinderhaare (Allergen)	
Tier	Wellensittichfedern (Allergen)	
Tier	<i>Bubo bubo omissus</i>	
Tier	<i>Trimeresurus gumprechti</i>	
Tier	<i>Trimeresurus macrops</i>	
Tier	<i>Bothrops venezuelensis</i>	
Tier	<i>Bothrops diporus</i>	
Tier	<i>Cerrophidion godmani</i>	
Tier	<i>Coragyps atratus</i>	
Tier	<i>Erinaceus europaeus /Spina erinacei</i>	
Tier	<i>Crotalus polystictus</i>	
Tier	<i>Paralithodes camtschaticus</i>	
Tier	<i>Parabuteo unicinctus</i>	
Tier	<i>Ovis gmelini musimon</i>	
Tier	<i>Vicugna pacos</i>	
Tier	<i>Lama glama pel</i>	
Tier	<i>Cor bison</i>	
Tier	<i>Lepidochelys olivacea</i>	
Tier	<i>Theraphosa apophysis</i>	
Tier	<i>Latrodectus mactans mexicanus</i>	
Tier	<i>Atheris squamigera</i>	
Tier	<i>Thunnius albacares</i>	
Tier	<i>Adeps suillus (Fincke)</i>	
Tier	<i>Ovi gallinae pellicula (Fincke)</i>	
Tier	<i>Vipera berus (Fincke)</i>	
Tier	<i>Dicentrarchus labrax</i>	
Tier	<i>Sparus aurata</i>	
Tier	<i>Molva molva</i>	
Tier	<i>Scomber scombrus</i>	

Gruppe	Name	2. Name
Tier	<i>Pseudechis australis</i>	
Tier	<i>Pulmo vulpis</i> (Fincke)	
Tier	<i>Vespa vulgaris</i> (Fincke)	
Tier	<i>Vipera aspis</i> (Fincke)	
Tier	<i>Sphyraena barracuda</i>	
Tier	<i>Cydia strobilella</i>	
Tierische Gifte	<i>Atheris squamigera</i>	
Tierische Gifte	<i>Crotalus polystictus</i>	
Tierische Gifte	<i>Cerrophidion godmani</i>	
Tierische Gifte	<i>Bothrops diporus</i>	
Tierische Gifte	<i>Bothrops venezuelensis</i>	
Tierische Gifte	<i>Trimeresurus macrops</i>	
Tierische Gifte	<i>Trimeresurus gumprechti</i>	
Tierische Gifte	<i>Daboia palaestinae</i>	
Tierische Gifte	<i>Protobothrops mucrosquamatus</i>	
Tierische Gifte	<i>Protobothrops jerdonii bourreti</i>	
Tierische Gifte	<i>Naja sputatrix</i>	
Tierische Gifte	<i>Crotalus m. molossus</i>	
Tierische Gifte	<i>Naja sumatrana</i>	
Tierische Gifte	<i>Crotalus scutulatus salvini</i>	
Tierische Gifte	<i>Crotalus oreganus</i>	
Tierische Gifte	<i>Naja samarensis</i>	
Tierische Gifte	<i>Naja nubiae</i>	
Tierische Gifte	<i>Naja n. nigricincta</i>	
Tierische Gifte	<i>Daboia mauritanica</i>	
Tierische Gifte	<i>Naja philippinensis</i>	
Tierische Gifte	<i>Trimeresurus insularis</i>	
Tierische Gifte	<i>Macrovipera schweizeri</i>	
Tierische Gifte	<i>Sistrurus catenatus tergeminus</i>	
Tierische Gifte	<i>Parias mcgregori</i>	
Tierische Gifte	<i>Montivipera wagneri</i>	
Tierische Gifte	<i>Crotalus stephensi</i>	
Tierische Gifte	<i>Crotalus vegrandis</i>	
Tierische Gifte	<i>Pseudoboa coronata</i>	
Tierische Gifte	<i>Bothrops jararaca</i>	
Tierische Gifte	<i>Bitis arietans</i>	
Tierische Gifte	<i>Cerastes cerastes</i>	
Tierische Gifte	<i>Crotalus horridus</i>	<i>Crotalus</i>
Tierische Gifte	<i>Crotalus atrox</i>	
Tierische Gifte	<i>Crotalus cascavella</i>	
Tierische Gifte	<i>Lachesis</i>	
Tierische Gifte	<i>Elaps corallinus</i>	
Tierische Gifte	<i>Naja naja</i>	
Tierische Gifte	<i>Ophiophagus hannah</i>	
Tierische Gifte	<i>Naja naja kaouthia</i>	
Tierische Gifte	<i>Daboia siamensis</i>	
Tierische Gifte	<i>Trimeresurus purpureomaculatus</i>	
Tierische Gifte	<i>Calloselasma rhodostoma</i>	
Tierische Gifte	<i>Agkistrodon contortrix</i>	
Tierische Gifte	<i>Vipera ammodytes meridionalis</i>	
Tierische Gifte	<i>Vipera berus</i>	
Tierische Gifte	<i>Cyclagras gigas</i>	
Tierische Gifte	<i>Vipera lebetina lebetina</i>	
Tierische Gifte	<i>Vipera xanthina</i>	
Tierische Gifte	<i>Naja mossambica pallida</i>	
Tierische Gifte	<i>Agkistrodon piscivorus</i>	
Tierische Gifte	<i>Dendroaspis polylepis</i>	
Tierische Gifte	<i>Hydrophis cyanocinctus</i>	
Tierische Gifte	<i>Vipera aspis</i>	
Tierische Gifte	<i>Bungarus fasciatus</i>	
Tierische Gifte	<i>Bothrops lanceolatus</i>	
Tierische Gifte	<i>Trimeresurus albolabris</i>	
Tierische Gifte	<i>Lachesis mutus</i> (Dunham)	
Tierische Gifte	<i>Naja haje</i>	
Tierische Gifte	<i>Bothrops columbiensis</i>	
Tierische Gifte	<i>Agkistrodon Bilineatus taylori</i>	
Tierische Gifte	<i>Deinagkistrodon acutus</i>	
Tierische Gifte	<i>Bitis nasicornis</i>	
Tierische Gifte	<i>Bothrops atrox</i>	

Gruppe	Name	2. Name
Tierische Gifte	Oxyurarus scutellatus canni	
Tierische Gifte	Dendroaspis viridis	
Tierische Gifte	Oxyurarus microlepidotus	
Tierische Gifte	Naja anchieta	
Tierische Gifte	Bitis caudalis	
Tierische Gifte	Naja nivea	
Tierische Gifte	Bitis gabonica rhinoceros	
Tierische Gifte	Crotalus mitchelli mitchelli	
Tierische Gifte	Naja siamensis	
Tierische Gifte	Enhydrina schistosa	
Tierische Gifte	Crotalus lepidus	
Tierische Gifte	Vipera ammodytes transcaucasiana	
Tierische Gifte	Bothriechis schlegelii	
Tierische Gifte	Crotalus adamanteus	
Tierische Gifte	Naja atra	
Tierische Gifte	Naja melanoleuca	
Tierische Gifte	Echis carinatus	
Tierische Gifte	Sistrurus miliarius	
Tierische Gifte	Crotalus basiliscus	
Tierische Gifte	Naja nigricollis	
Tierische Gifte	Vipera ammodytes gregorwallneri	
Tierische Gifte	Bitis parviocula	
Tierische Gifte	Crotalus ruber	
Tierische Gifte	Bitis atropos	
Tierische Gifte	Naja pallida	
Tierische Gifte	Tropidolaemus wagleri	
Tierische Gifte	Crotalus viridis viridis	
Virus	Chikunguya Nos.	
Virus	MMR-Impfstoff 2	
Virus	Newcastle Disease Virus Nos.	
Virus	Molluscum contagiosum Nos.	
Virus	Distemperinum Vacc.	
Virus	Virionum Nos.	
Virus	Roseolovirus Nos.	
Virus	Malandrinum Nos.	
Virus	MKS Nos.	
Virus	Distemperinum Nos.	
Virus	Coxsackie Nos. A9	
Virus	Coxsackie Nos. B4	
Virus	Coxsackie Nos. A2	
Virus	Coxsackie Nos. B3	
Virus	Coxsackie Nos. B5	
Virus	Coxsackie Nos. A7	
Virus	Gelbfieber Vaccine	
Virus	MMR-Impfstoff 1	
Virus	Varicellen Nos.	
Virus	Morbillinum Nos.	
Virus	Hepatitis non A non B	
Virus	Herpes zoster Nos.	
Virus	Herpes simplex Nos.	
Virus	Rubeolae Nos.	
Virus	Poliomyelitis Nos.	
Virus	Vaccinimum Vaccine	
Virus	Parotidinum	
Virus	Verruca vulgaris Nos.	
Virus	Lyssinum Nos.	
Virus	Cytomegalie Nos.	
Virus	Epstein Barr Nos.	
Virus	Coxsackie Nos. B1	
Virus	MMRV-Impfstoff	
Virustatikum	Aciclovir	
Virustatikum	Valaciclovir	
Vitamin	Nicotinamide	
Vitamin	Cyanocobalaminum	
Vitamin	Thiaminum hydrochloricum	
Vitamin	Pyridoxinum hydrochloricum	
Vitamin	Riboflavinum	
Vitamin	Acidum folicum	
Vitamin	Acidum ascorbicum	

Gruppe	Name	2. Name
Vitamin	Acidum oroticum	
Vitamin	Biotinum	
Vitamin	Cholecalciferolum	
Vitamin	Tocopherolum aceticum	
Vitamin	Phyllochinonum	
Vogel	Cygnus olor	
Vogel	Spheniscus humboldti	
Vogel	Passer domesticus	
Vogel	Phoenicopterus ruber	
Vogel	Geococcyx californianus	
Vogel	Cygnus bewickii	
Vogel	Corvus splendens	
Vogel	Branta canadensis	
Vogel	Amazilla amazilla	
Vogel	Pharomachrus mocinno	
Vogel	Pavo cristatus	
Vogel	Gavia immer	
Vogel	Gracula religiosa	
Vogel	Pharomachrus pavoninus auriceps	
Vogel	Sialia currucoides	
Vogel	Psittacus erithacus	
Vogel	Picus viridis	
Vogel	Cacatua Galerita	
Vogel	Gyps fulvus	
Vogel	Acridotheres tristis	
Vogel	Larus marinus	
Vogel	Lagopus mutus	
Vogel	Gavia arctica	
Vogel	Aepyornis maximus	
Vogel	Neophron percnopterus	
Vogel	Ardea cinerea	
Vogel	Ovum gallinae toto	
Vogel	Columba palumbra	
Vogel	Falco tinnunculus	
Vogel	Buteo jamaicensis	
Vogel	Aquila chrysaetos	
Vogel	Pluvianus aegypticus	
Vogel	Himantopus himantopus	
Vogel	Grus grus	
Vogel	Luscinia megarhynchos	
Vogel	Carduelis carduelis	
Vogel	Ciconia ciconia	
Vogel	Falco cherrug	
Vogel	Emberiza citrinella	
Vogel	Corvus monedula	
Vogel	Turdus philomelos	
Vogel	Arenaria interpres	
Vogel	Phoenicurus phoenicurus	
Vogel	Motacilla alba	
Vogel	Serinus serinus	
Vogel	Troglodytes troglodytes	
Vogel	Sturnella neglecta	
Vogel	Carthartes aura	
Vogel	Vultur gryphus	
Vogel	Calypte anna	
Vogel	Bubo virginianus	
Vogel	Ardea herodias	
Vogel	Diomedea exulans	
Vogel	Melopsittacus undulatus	
Vogel	Adeps Struthio Camelus	
Vogel	Cygnus cygnus	
Vogel	Ara macao	
Vogel	Bonasa umbellus	
Vogel	Charadrius vociferus	
Vogel	Kazuar ssp.	
Vogel	Hirundo rustica	
Vogel	Columba livia forma domestica	
Vogel	Agapornis roseicollis	
Vogel	Apus apus	

Gruppe	Name	2. Name
Vogel	Larus argentatus	
Vogel	Nidus edulis	
Vogel	Haliaeetus leucocephalus	
Vogel	Buteo buteo	
Vogel	Guano australis	
Vogel	Gallus gallus domesticus masculinum	
Vogel	Anas barbariae cordis et hepatis	
Vogel	Ovum turdus merulae	
Vogel	Calcarea ovi anseris	
Vogel	Anas europaea	
Vogel	Falco peregrinus	
Vogel	Pica pica	
Vogel	Anas indicia	
Vogel	Gallus gallus	
Vogel	Anser anser ssp dom.	
Vogel	Pelecanus occidentalis	
Vogel	Erithacus rubecula	
Vogel	Phasianus colchicus	
Vogel	Serinus canaria	
Vogel	Accipiter gentilis	
Vogel	Pagophila eburnea	
Vogel	Corvus corax principalis	
Vogel	Tyto alba	
Vogel	Turdus merula	
Vogel	Ovum cuculi	
Vogel	Ovum gallinae	
Vogel	Calcarea ovi testae	
Vogel	Bubo scandiacus	
Vogel	Cairina moschata	
Vogel	Aquila heliaca	
Vogel	Accipiter nisus	
Vogel	Oriolus oriolus	
Vogel	Parus major	
Vogel	Milvus milvus	
Vogel	Gyps himalayensis	
Vogel	Larus ridibundus	
Vogel	Bubo bubo omissus	
Vogel	Coragyps atratus	
Vogel	Parabuteo unicinctus	
Vogel	Nidus hirundo rustica	
Wasser	Aqua Jod natur	
Wasser	Aqua St. Georgs Quelle	
Wasser	Aqua Bad Vöslau	
Wasser	Aqua Rudas	
Wasser	Aqua St. Leonhard (enteisent)	
Wasser	Aqua St. Leonhard nativ	
Wasser	Aqua Radkersburgii	
Wasser	Aqua Pluvia	
Wasser	Aqua Bad Gastein	
Wasser	Aqua Bath	
Wasser	Aqua marina	
Wasser	Aqua Sanicula	
Wasser	Aqua Kos	
Wasser	Aqua silicata	
Wasser	Aqua calcarea	
Wasser	Aqua Voeslau	
Wasser	Aqua Vichy	
Wasser	Aqua Teplitz	
Wasser	Aqua Skookum Chuck	
Wasser	Aqua Wildbad	
Wasser	Aqua Wiesbaden	
Wasser	Aqua Reinerz	
Wasser	Aqua Narzan	
Wasser	Aqua Lippspringe	
Wasser	Aqua Levico	
Wasser	Aqua Kissingen	
Wasser	Aqua Gettysburg	
Wasser	Aqua Franzensbad	
Wasser	Aqua Carlsbad	

Gruppe	Name	2. Name
Wasser	Adelheid Aqua	
Wasser	Aqua Bondonneau	
Wasser	Aqua Bartfeld	
Wasser	Aqua petra	
Wasser	Aqua Jacobaea	
Wasser	Aqua Hochstein	
Wasser	Aqua Stegersbach	
Wasser	Aqua Hall	
Wasser	Rock Water (Bach)	
Wasser	Aqua Fida vetusta	
Wasserstoffserie	Neodymium hydroxydatum	
Wasserstoffserie	Terbium hydroxydatum	
Wasserstoffserie	Acidum sorbicum	
Wasserstoffserie	Ferrum hydroxydatum	
Wasserstoffserie	Gadolinium hydroxydatum	
Wasserstoffserie	Praseodymium hydroxydatum	
Wasserstoffserie	Europium hydroxydatum	
Wasserstoffserie	Dysprosium hydroxydatum	
Wasserstoffserie	Samarium hydroxydatum	
Wasserstoffserie	Caesium hydroxydatum	
Wasserstoffserie	Ferrum hydricum	
Wasserstoffserie	Hydrogenum peroxydatum	
Wasserstoffserie	Cadmium hydroxydatum	
Wasserstoffserie	Rubidium hydroxydatum	
Wasserstoffserie	Magnesium causticum	
Wasserstoffserie	Lanthanum hydroxydatum	
Wasserstoffserie	Acidum hippuricum	
Wasserstoffserie	Carboneum hydrogenisatum	
Wasserstoffserie	Acidum oroticum	
Wasserstoffserie	Barium causticum	
Wasserstoffserie	Acidum benzoicum syntheticum	
Wasserstoffserie	Acidum maleinicum	
Wasserstoffserie	Acidum malicum (DL)	
Wasserstoffserie	Acidum oleinicum	
Wasserstoffserie	Phosphorus hydrogenatus	
Wasserstoffserie	Arsenicum hydrogenisatum	
Wasserstoffserie	Helium	
Wasserstoffserie	Acidum hydrobromicum	
Wasserstoffserie	Sulfur hydrogenisatum	
Wasserstoffserie	Acidum sulfurosum	
Wasserstoffserie	Natrium causticum	
Wasserstoffserie	Camphoricum acidum	
Wasserstoffserie	Acidum acetylosalicylicum	
Wasserstoffserie	Kalium causticum	
Wasserstoffserie	Acidum sulfuricum	
Wasserstoffserie	Acidum succinicum	
Wasserstoffserie	Acidum hydrochloricum	
Wasserstoffserie	Acidum benzoicum e resina	Acidum benzoicum
Wasserstoffserie	Acidum aceticum	
Wasserstoffserie	Acidum hydrofluoricum	
Wasserstoffserie	Acidum boricum	
Wasserstoffserie	Acidum lacticum	
Wasserstoffserie	Acidum phosphoricum	
Wasserstoffserie	Acidum nitricum	
Wasserstoffserie	Ammonium causticum	
Wasserstoffserie	Natrium aceticum	
Wasserstoffserie	Hydrogenium	
Wasserstoffserie	Ytterbium hydroxydatum	
Wasserstoffserie	Holmium hydroxydatum	
Wasserstoffserie	Cerium causticum	
Wurm	Echinococcinum	
Wurm	Ascariden Nos.	
Wurm	Taenia solium Nos.	
Wurm	Oxyuren	
Wurm	Anguillar	
Wurm	Helodrilus caliginosus	
Wurm	Fasciolopsis Buskii Nos.	
Wurm	Taenia saginata Nos.	
trans Fettsäuren	Elaidinsäure	

Gruppe	Name	2. Name
Öl	Triebwerksölmischung (Flugzeug)	