



Arzneimittelverzeichnis Dr. Zinsser
Q (LM) Potenzen, Isopathika, Komplexmittel

Homöopathie aus Freudenstadt im Schwarzwald.

Q (LM) Potenzen – wir leben Homöopathie

Ursprünglich kamen die bekannten Q (LM) Potenzen nach Hahnemann VI. Organon aus der Neckartor-Apotheke in Tübingen. In der Apotheke am Neckartor begann 1968 Dr. Zinsser mit der Herstellung von Q-Potenzen in enger Abstimmung mit Dr. med. Georg von Keller, einem der großen Homöopathen des letzten Jahrhunderts. Zusammen haben sie die Herstellungsvorschrift nach der Originalvorschrift des Organon VI ausgearbeitet.

Die Fertigung der Q-Potenzen wurde anfangs im Rezepturmaßstab erledigt. Aufgrund steigender Nachfrage wurden separate Räumlichkeiten in der Neckartor-Apotheke eingerichtet. Möglich wurde dies durch die erteilte Betriebserlaubnis für pharmazeutische Herstellerbetriebe im Jahr 2000 – ein Meilenstein für die Homöopathie aus Tübingen. Ein weiterer Meilenstein war das Internet-Portal www.q-potenzen.com, das es ermöglichte, die benötigten Q-Potenzen auszuwählen und zu bestellen.

Verantwortlich für diese Meilensteine war und ist der Apotheker der Rappen-Apotheke in Freudenstadt, Albert Schmierer, ein Neffe von Dr. Zinsser.

Aufgrund der weiter gestiegenen Nachfrage nach den bekannten Q-Potenzen wurden die Räumlichkeiten in Tübingen zu klein. Dies war im Jahr 2016 für Albert Schmierer der Anlass, die komplette Herstellung der Q-Potenzen nach Freudenstadt zu verlegen. In Freudenstadt gibt es großzügigere und modernere Möglichkeiten für die Herstellung der Q-Potenzen. Gleichzeitig wurde mit der Verlagerung der Herstellung ein neues Internet-Portal geschaffen, das es den Kunden erlaubt, ihre benötigten Q-Potenzen einfach und bequem online zu bestellen:
www.q-potenzen.com.



Es werden nur Ursubstanzen aus natürlichem Umfeld verwendet. Auf seinen Motorradtouren in die Pyrenäen, Vogesen, Kreta und im Schwarzwald werden diese von Albert Schmierer persönlich selektiert und aufbereitet.

Seitens Albert Schmierer wird immer höchsten Wert auf manuelle Potenzierung getreu dem Hahnemannschen Grundsatz "Macht's nach, aber macht's genau nach" gelegt. Das Angebot der Dr. Zinsser Arzneimittel umfasst über 1.100 Einzelmittel, verfügbar von Q 1 bis Q 90 als flüssige Dilution (18% Ethanol).

Q (LM) Potenzen



Aalserum
Abelmoschus
Abies canadensis
Abies nigra
Abrotanum
Absinthium
Acalypha indica
Acanthus mollis
Acer campestre
Acer negundo
Acetonum
Acetylcholinum chloratum
Acidum aceticum
Acidum arsenicosum
Acidum benzoicum
Acidum boricum
Acidum butyricum
Acidum carbolicum
Acidum chromicum
Acidum citricum
Acidum fluoricum
Acidum formicicum
Acidum gallicum
Acidum hydrobromicum
Acidum hydrochloricum
Acidum hydrocyanicum
Acidum hydrofluoricum
Acidum lacticum
Acidum maleinicum
Acidum malicum
Acidum muriaticum
Acidum nitricum
Acidum nitro-hydrochloricum
Acidum oxalicum
Acidum phosphoricum
Acidum picrinicum
Acidum pyrouvicum
Acidum salicylicum
Acidum sarcolacticum
Acidum silicicum
Acidum succinicum
Acidum sulfuricum
Acidum sulfurosum
Acidum tannicum
Acidum tartaricum
Acidum titanicum
Acidum uricum
Aconitum

Aconitum cammarum	Aluminium fluoratum
Aconitum ferox	Aluminium metallicum
Aconitum lycoctonum	Aluminium muriaticum
Aconitum napellus	Aluminium phosphoricum
Actaea spicata	Aluminium silicicum
ACTH	Aluminium sulfuricum
Adansonia digitata	Ambra
Adaxukah	Ambra grisea
Adeps suillus	Ambrosia artemisifolia
Adiantum aureum	Amethyst
Adlumina fungosa	Ammi visnaga
Adonis vernalis	Ammoniacum
Adrenalinum	Ammonium aceticum
Adrenalinum hydrochloricum	Ammonium arsenicosum
Aesculus	Ammonium benzoicum
Aesculus glabra	Ammonium bromatum
Aesculus hippocastanum	Ammonium carbonicum
Aether	Ammonium causticum
Aethiops antimonialis	Ammonium chloratum
Aethiops mineralis	Ammonium iodatum
Aethusa	Ammonium muriaticum
Aethusa cynapium	Ammonium oxalicum
Agaricinum	Ammonium phosphoricum
Agaricus	Ammonium picrinicum
Agaricus emeticus	Ammonium sulfuricum
Agaricus muscarius	Ammonium tartaricum
Agaricus phalloides	Ammonium valerianicum
Agave americana	Ampelopsis quinquefolia
Agnus castus	Amygdalae amarae
Agraphis nutans	Amylinum nitrosum
Agrimonia eupatoria	Amyllum cannae
Agrostemma githago	Anacardium occidentale
Ailanthus glandulosa	Anacardium orientale
Ajuga reptans	Anagallis arvensis
Albumen ovi	Anatherum muricatum
Alchemilla vulgaris	Anchusa officinalis
Alcohol 90%	Andrographis paniculata
Aletris farinosa	Andropogon squarrosum
Alfalfa	Anemone nemorosa
Alisma plantago	Anethum graveolens
Allium cepa	Angelica archangelica
Allium fallax	Angelica officinalis
Allium sativum	Angustura
Allium ursinum	Angustura spuria
Alloxanum	Anhalonium lewinii
Alnus rubra	Anilinum
Aloe	Anisum stellatum
Aloe sokotrina	Anthemis nobilis
Alstonica constricta	Anthracit
Althaea	Anthracokali
Alumen	Antifebrinum
Alumen chromicum	Antimonit
Alumina	Antimonium arsenicosum
Aluminium aceticum	Antimonium bromatum
Aluminium chloratum	Antimonium chloratum

Antimonium crudum	Asarum europaeum	Baryta citricum
Antimonium jodatum	Asclepias cornuti	Baryta jodatum
Antimonium metallicum	Asclepias incarnata	Baryta muriaticum
Antimonium muriaticum	Asclepias syriaca	Baryta nitricum
Antimonium oxydatum	Asclepias tuberosa	Baryta oxalicum
Antimonium sulfuratum au- rant.	Asparagus	Baryta phosphoricum
Antimonium tartaricum	Asperula odorata	Baryta silicica
Aphis chenopodii glauci	Astacus fluviatilis	Baryta sulfuricum
Apis	Asterias rubens	Basilicum
Apis mellifica	Astragalus	Belladonna
Apisinum	Astragalus exscap	Belladonna e radice
Apium graveolens	Atropinum purum	Belladonna radix
Apocynum	Atropinum sulfuricum	Bellis perennis
Apomorphinum hydrochlo- ricum	Aurum arsenicosum	Benzenium nitricum
Aqua marina	Aurum bromatum	Benzinum
Aquamarin	Aurum chloratum	Benzolum
Aquilegia vulgaris	Aurum chloratum natr.	Berberinum chloratum
Aralia racemosa	Aurum colloideale	Berberis aquifolium
Aranea avicularis	Aurum jodatum	Berberis vulgaris
Aranea diadema	Aurum kalium bromatum	Beryllium carbonicum
Aranea ixobola	Aurum metallicum	Beryllium metallicum
Araninum	Aurum muriaticum	Betonica officinalis
Araroba	Aurum muriaticum kalinum	Betula alba
Arctium lappa	Aurum muriaticum natr.	Betula cortex
Arenaria rubra	Aurum natronatum muri- aticum	Bignonia catalpa
Argentum arsenicosum	Aurum sulfuratum	Bismutum carbonicum
Argentum chloratum	Avena sativa	Bismutum chloratum
Argentum colloidale	Azadirachta indica	Bismutum metallicum
Argentum cyanatum		Bismutum muriaticum
Argentum jodatum		Bismutum salicylicum
Argentum metallicum		Bismutum subnitricum
Argentum nitricum		Bismutum sulfuricum
Argentum phosphoricum		Blatta americana
Argentum sulfuricum		Blatta orientalis
Aristolochia		Boldo
Aristolochia clematis		Boletus laricis
Arnica		Bombyx mori
Arnica montana		Borago officinalis
Arsenicum album		Borax
Arsenopyrit		Bothrops lanceolatus
Arsenum bromatum		Bovista
Arsenum jodatum		Brachyglottis repanda
Arsenum metallicum		Branca ursina
Arsenum sulfuratum flavum		Bromelia sativa
Arsenum sulfuratum rubrum		Bromum
Artemisia		Bryonia
Artemisia vulgaris		Bryonia alba
Arum dracontium		Bryophyllum calyanum
Arum maculatum		Bucco
Arum triphyllum		Bufo
Arundo donax		Bufo rana
Arundo mauritanica		Bunias orientalis
Asa foetida		Bursa pastoris
Asarum canadense		

Q (LM) Potenzen

B



Badiaga	
Ballota lanata	
Balsamum peruvianum	
Bambusa arundinacea	
Baptisia	
Barium aceticum	
Barium carbonicum	
Barium chloratum	
Barium citricum	
Barium jodatum	
Barium muriaticum	
Barium nitricum	
Barium oxalicum	
Barium phosphoricum	
Barium silicica	
Barium sulfuricum	
Baryta aceticum	
Baryta carbonicum	
Baryta chloratum	

Q (LM) Potenzen



Calcarea sulfurica	Calcarea causticum
Calcarea usta	Calcarea fluorata
Calcium aceticum	Calcarea jodatum
Calcium aceticum solutum H.	Calcarea muriaticum
Calcium arsenicosum	Calcarea phosphoricum
Calcium bichromicum	Calcarea silicica
Calcium bromatum	Calcium phosphoricum
Calcium carbonicum	Calcium silicum
Calcium carbonicum Hahne-manni	Calcium silico-fluoratum
Calcium causticum	Calcium stibiato-sulfuratum
Calcium chloratum	Calcium sulfuricum
Calcium citricum	Calendula
Calcium fluoratum	Caltha palustres
Calcium formicicum	Camphora
Calcium gluconicum	Camphora rubini
Calcium hypophosphorosum	Canna glauca
Calcium jodatum	Cantharis
Calcium lacticum	Capsicum
Calcium magnesium phospho-ricum	Carbo animalis
Calcium muriaticum	Carbo betulae
Calcium nitricum	Carbo coffea
Calcium oxalicum	Carbo juniperi
Calcium oxydatum	Carbo vegetabilis
Cacao	Carboneum sulfuratum
Cactus	Cardamomum
Cactus grandiflorus	Cardiospermum
Cadmium bromatum	Carduus benedictus
Cadmium carbonicum	Carduus marianus
Cadmium chloratum	Carex arenaria
Cadmium jodatum	Carica papaya
Cadmium metallicum	Caryophyllus
Cadmium muriaticum	Cascara amarga
Cadmium oxydatum	Cascarilla
Cadmium phos.	Cassia
Cadmium sulfuricum	Castanea vesca
Caesium chloratum	Castor equi
Caesium muriaticum	Castoreum canadense
Cadmium	Caulophyllum
Caistica	Caesticum
Cainca	Caisticum Hahnemanni
Cajeputum	Ceanothus
Calabar	Ceanothus americanus
Calamus	Cedron
Calcarea aceticum	Cenchrus contortrix
Calcarea arsenicosum	Centaurea cyanus
Calcarea carbonicum	Centaurium erythraea
Calcarea carbonicum Hahne-manni	Cerasus virginiana
	Ceratonia siliqua
	Cerebellum
	Cereus bonplandii
	Cerium chloratum
	Cerium muriaticum
	Cerium oxalicum
	Chaerophyllum temulum
	Chamomilla
	Chamomilla romana
	Cheiranthus cheiri
	Chelidonium
	Chelidonium majus
	Chelone glabra
	Chenopodium anthelmintic.
	Chimaphila umbellata
	China
	China regia
	Chininum aceticum
	Chininum arsenicosum
	Chininum ferro-citricum
	Chininum muriaticum
	Chininum nitricum
	Chininum phosphoricum
	Chininum purum
	Chininum salicylicum
	Chininum sulfurico-muriaticum
	Chininum sulfuricum
	Chininum tannicum
	Chininum valerianicum
	Chionanthus virginicus
	Chloramphenicol
	Chlorophyllum
	Chlororum
	Cholesterinum
	Chromium metallicum
	Chromium oxydatum
	Chrysarobinum
	Chrysosplenium
	Cichorium
	Cicuta maculata
	Cicuta virosa
	Cimex lectularius
	Cimicifuga
	Cina
	Cineraria maritima
	Cinnabaris
	Cinnamomum
	Cistus canadensis
	Citrus limonum
	Clematis
	Cobaltum chloratum
	Cobaltum metallicum
	Cobaltum muriaticum
	Cobaltum nitricum
	Cobaltum phosphoricum
	Coca
	Cocculus
	Cocculus indica
	Coccus cacti
	Cochlearia armoracia
	Codeinum phosphoricum
	Coffea
	Coffea cruda

Coffea tosta

Coffeinum

Cola

Colchicum

Collinsonia canadensis

Colocynthis

Comocladia dentata

Conchiolinum

Condurango

Conium

Conium maculatum

Convallaria majalis

Convolvulus arvensis

Copaiva

Corallium rubrum

Cornus circinata

Corticotropinum

Cortisonum

Corydalis cava

Corylus avellana e cortice

Coto

Crataegus

Cresolum

Crocus sativus

Crotalus cascavella

Crotalus horridus

Croton tiglium

Cubeba

Cucumis sativus

Cucurbita pepo

Cupressus lawsoniana

Cuprum aceticum

Cuprum aluminatum

Cuprum arsenicosum

Cuprum carbonicum

Cuprum cyanatum

Cuprum formicicum

Cuprum iodatum

Cuprum metallicum

Cuprum nitricum

Cuprum phosphoricum

Cuprum sulfuricum

Curare

Cyclamen

Cydonia vulgaris

Cynara scolymus

Cypripedium pubescens

Cyrtopodium punctatum

Cytisus laburnum

Q (LM) Potenzen



Damiana

Daphne indica

Derris pinnata

Diamond dust

Dichapetalum

Dictamnus albus

Digitalis

Digitoxinum

Dioscorea villosa

Dirca palustris

Dolichos pruriens

Doryphora decemlineata

Dracontium foetidum

Drosera

Duboisia myoporoides

Duboisinum

Dulcamara

Q (LM) Potenzen



Echinacea angustifolia

Echinacea purpurea

Eichhornia

Elaeis guinensis

Elaps corallinus

Elaterium

Ephedra distachya

Ephedrinum hydrochloricum

Epilobium palustre

Epiphegus virginianus

Equisetum arvense

Equisetum hiemale

Ergotinum

Erigeron canadensis

Erythroxylum catuaba

Eschscholtzia

Espeletia

Eucalyptus

Eugenia jambosa

Eupatorium perfoliatum

Eupatorium purpureum

Euphorbia lathyris

Euphorbia palustris

Euphorbium

Euphrasia

Eupionum

Europium chloratum

Evonymus atropurpurea

Evonymus europaea

Q (LM) Potenzen



Fagopyrum

Fel tauri

Ferrum aceticum

Ferrum albuminatum

Ferrum arsenicosum

Ferrum carbonicum

Ferrum chloratum

Ferrum cyanatum

Ferrum haematinatum

Ferrum iodatum

Ferrum magneticum

Ferrum metallicum

Ferrum muriaticum

Ferrum phosphoricum

Ferrum picrinicum

Ferrum sidereum

Ferrum silicum

Ferrum sulfuricum

Filix

Flor de piedra

Foeniculum

Foenum graecum

Formaldehyd

Fabiana imbricata

Faex medicinalis

Formalinum

Formica rufa

Fragaria vesca

Frasera caroliniensis

Fraserinum

Fraxinus americana

Fucus vesiculosus

Fumaria officinalis

Fungus cynosbati

Q (LM) Potenzen

G



Galanga
Glanthus nivalis
Galbanum
Galega officinalis
Galinsoga parviflora
Galium aparine
Galium verum
Galphimia glauca
Gambogia
Gaultheria procumbens
Gelsemium
Gentiana cruciata
Gentiana lutea
Geranium
Germanium metallicum
Ginkgo biloba
Ginseng
Glonoinum
Glycyrrhiza glabra
Gnaphalium
Gnaphalium leontopodium
Gnaphalium polyccephalum
Goldtopas
Gossypium herbaceum
Granatum
Granit
Graphites
Gratiola
Grindelia
Grindelia robusta
Guajacum
Guarea trichiloides
Gunpowder
Gutti
Gymnocladus canadensis

Q (LM) Potenzen

H



Iberis amara
Ichthyolum
Ignatia
Ignatia amara
Ilex aquifolium
Illicium verum
Imperatoria ostruthium
Indigo
Indium metallicum
Insulinum
Inula helenium
Ipecacuanha
Iridium metallicum
Iris germanica
Iris tenax
Iris versicolor
Jaborandi
Jacaranda caroba
Jalapa
Jasminum officinale
Jatropha curcas
Jodoformium
Jodum
Jonesia asoka
Juglans cinerea
Juglans regia
Juliania adstringens
Juncus effusus
Juniperus
Justicia adhatoda
Kalium aceticum
Kalium arsenicosum
Kalium bicarbonicum
Kalium bichromicum
Kalium bromatum
Kalium carbonicum
Kalium causticum
Kalium chloratum

Q (LM) Potenzen

I



Iberis amara
Ichthyolum
Ignatia
Ignatia amara
Ilex aquifolium
Illicium verum
Imperatoria ostruthium
Indigo
Indium metallicum
Insulinum
Inula helenium
Ipecacuanha
Iridium metallicum
Iris germanica
Iris tenax
Iris versicolor

Q (LM) Potenzen

J



Jaborandi
Jacaranda caroba
Jalapa
Jasminum officinale
Jatropha curcas
Jodoformium
Jodum
Jonesia asoka
Juglans cinerea
Juglans regia
Juliania adstringens
Juncus effusus
Juniperus
Justicia adhatoda

Q (LM) Potenzen



Kalium aceticum
Kalium arsenicosum
Kalium bicarbonicum
Kalium bichromicum
Kalium bromatum
Kalium carbonicum
Kalium causticum
Kalium chloratum
Kalium chloricum
Kalium chromicum
Kalium cyanatum
Kalium ferrocyanatum
Kalium fluoratum
Kalium hexacyanoferrat(III)
Kalium jodatum
Kalium muriaticum
Kalium nitricum
Kalium oxalicum
Kalium permanganicum
Kalium phosphoricum
Kalium silicicum
Kalium sulfuricum
Kalium tartaricum
Kalmia
Kaolinum
Karlsbader Salz
Kissinger aqua
Kreosotum
Kupferamalgam

Laurocerasus
Lecithinum
Ledum
Ledum palustre
Lemna minor
Leontopodium alpinum
Lepidium bonariense
Leptandra
Lespedeza sieboldii
Levisticum
Liatris spicata
Lichen islandicus
Lilium tigrinum
Linaria vulgaris
Lippsringe
Liquor cerebrospinalis
Lithium benzoicum
Lithium carbonicum
Lithium chloratum
Lithium citricum
Lithium metallicum
Lithium muriaticum
Lithium salicylicum
Lobelia erinus
Lobelia inflata
Lolium temulentum
Lost
Luffa operculata
Luffa purgans
Luna
Lupulinum
Lycopodium
Lycopodium clavatum
Lycopus europaeus
Lycopus virginicus
Magnetis artificiale
Magnolia glauca
Magnolia grandiflora
Majorana
Mancinella
Mandragora
Mandragora e radice siccato
Manganum aceticum
Manganum carbonicum
Manganum metallicum
Manganum phosphoricum
Manganum sulfuricum
Marrubium album
Marum verum
Mater perlarum
Medusa
Melilotus
Melissa
Melolontha vulgaris
Mentha piperita
Mentha pulegium
Mentholum
Menyanthes
Mephitis putorius
Mercurialis
Mercurius aceticus
Mercurius arsenicosus
Mercurius auratus
Mercurius bijodatus
Mercurius corrosivus
Mercurius cyanatus
Mercurius dulcis
Mercurius jodatus flavus
Mercurius jodatus ruber
Mercurius phosphoricus
Mercurius praecipitatus ruber
Mercurius solubilis
Mercurius solubilis Hahne-manni
Mercurius sublimatus corro-sivus
Mercurius sulfuratus ruber
Mercurius sulfuricus
Mercurius vivus
Mesembryanthemum crys-tallinum
Messing
Methylviolett
Mezereum
Millefolium
Mimosa humilis
Mimulus luteus
Mitchella repens
Molybdaenum
Momordica balsamina
Morion

Q (LM) Potenzen



Magnesia formica
Magnesium aceticum
Magnesium carb.
Magnesium chloratum
Magnesium citricum
Magnesium fluoratum
Magnesium jodatum
Magnesium metallicum
Magnesium muriaticum
Magnesium nitricum
Magnesium phos.
Magnesium silicicum
Magnesium sulfuricum

Morphinum hydrochloricum
Moschus
Muira puama
Mumija
Murex
Murex purpureus
Mygale
Myosotis arvensis
Myrica cerifera
Myristica sebifera
Myrrhis odorata
Mytillocactus
Myrtillus
Myrtus communis

Nux vomica
Nymphaea odorata

Q (LM) Potenzen



Q (LM) Potenzen



Nabalus serpentaria
Naja tripudians
Naphtalinum
Nasturtium
Natrium aceticum
Natrium arsenicosum
Natrium bicarbonicum
Natrium bichromicum
Natrium bromatum
Natrium carbonicum
Natrium causticum
Natrium chloratum
Natrium chloricum
Natrium choleinicum
Natrium citricum
Natrium fluoratum
Natrium hypochlorosum
Natrium jodatum
Natrium muriaticum
Natrium nitricum
Natrium phosphoricum
Natrium salicylicum
Natrium silicicum
Natrium silico-fluoratum
Natrium sulfuricum
Natriumsulfid
Nectandra coto
Nepenthes distillatoria
Niccollum metallicum
Niccollum sulfuricum
Nicotiana tabacum
Nicotinum
Nuphar luteum
Nux moschata

Obsidian
Ocimum canum
Oenanthe crocata
Oenanthera biennis
Okoubaka
Oleander
Oleum animale
Oleum cajeputi
Oleum crotonis
Oleum jecoris
Oleum ricini
Oleum terebinthinae
Olibanum
Ononis spinosa
Onosmodium virginicum
Onyx
Opium
Opuntia vulgaris
Oreodaphne californica
Origanum vulgare
Ornithogalum umbellatum
Osmium metallicum
Ova formicarum
Ovaria siccata
Oxalis acetosella
Oxydendron arboreum
Oxygenium

Q (LM) Potenzen



Paeonia officinalis
Palladium
Palladium metallicum
Paloondo
Panna
Papaver dubium
Pareira brava
Paris quadrifolia
Passiflora incarnata
Pastinaca sativa

Peganum harmala
Pel talpae
Penicillinium
Perilla ocymoides
Petasites
Petroleum
Petroleum sulfuricum
Petroselinum
Peucedanum officinale
Peucedanum oreoselinum
Phaseolus multiflorus
Phellandrium
Phosphorus
Phosphorus amorphus
Physalis
Physostigma venenosum
Phytolacca
Pichi-Pichi
Pilocarpinum muriaticum
Pimpinella
Pinus silvestris
Piper methysticum
Piper nigrum
Pix betulina
Pix liquida
Plantago major
Plantago media
Platanus occidentalis
Platinum chloratum
Platinum jodatum
Platinum metallicum
Platinum muriaticum
Plectranthus fructicosus
Plumbum aceticum
Plumbum bromatum
Plumbum chloratum
Plumbum jodatum
Plumbum metallicum
Plumbum muriaticum
Plumbum phos.
Podophyllum
Pollen
Polygonum aviculare
Polytrichum commune
Populus tremuloides
Potentilla anserina
Potentilla reptans
Poterinum spinosum
Primula obconica
Primula veris
Prionurus australis
Procainum hydrochloricum
Propolis
Prunella vulgaris
Prunus spinosa
Ptelea trifoliata

Pteridium aquilinum

Pulmonaria vulgaris

Pulsatilla

Pulsatilla nuttalliana

Pulsatilla pratensis

Pyrethrum

Pyrit

Rumex acetosa

Rumex crispus

Ruta

Ruta graveolens

Rutinum

Senecio vulgaris

Senega

Senna

Sepia

Sepia officinalis

Sepia succus

Serenoa repens

Serotonin

Serum anguillae

Siegesbeckia orientalis

Silberamalgam

Silicea

Silicea terra

Silicicum metallicum

Sinapis alba

Sinapis nigra

Smaragd

Sol

Solaninum

Solanum carolinense

Solanum nigrum

Solanum tuberosum aegrotans

Solidago virgaurea

Sorbus aucuparia

Spartium scoparium

Spigelia

Spilanthes oleracea

Spiraea ulmaria

Spiranthes autumnalis

Spongia

Spongia tosta

Squilla maritima

Stannum chloratum

Stannum jodatum

Stannum metallicum

Stannum muriaticum

Staphisagria

Stellaria media

Stibium metallicum

Sticta pulmonaria

Stigmata maydis

Stillingia

Stramonium

Strontium carbonicum

Strontium chloratum

Strontium jodatum

Strophanthus

Struthanthus syringifolius

Strychninum arsenicosum

Strychninum nitricum

Strychninum phosphoricum

Strychninum purum

Succinum

Sulfur

Sulfur colloidale

Sulfur jodatum

Q (LM) Potenzen

Q



Quarz
Quassia
Quebracho
Quercus e cortice
Quillaja saponaria

Q (LM) Potenzen

R



Ranunculus bulbosus
Ranunculus scleratus
Raphanus sativus
Ratanhia
Rauwolfia
Reserpin
Resina larinis
Rhamnus californica
Rhamnus cathartica
Rheum
Rhodium metallicum
Rhododendron
Rhododendron ferrugineum
Rhus aromatica
Rhus glabra
Rhus radicans
Rhus toxicodendron
Rhus typhina
Rhus venenata
Ribes nigrum
Ricinus communis
Robinia
Rosa canina
Rosmarinus
Rubidium chloratum
Rubin
Rubus idaeus e foliis

Q (LM) Potenzen

S



Sabadilla
Sabal serrulatum
Sabdariffa
Sabina
Saccharum album
Saccharum officinalis
Salix alba
Salix nigra
Salix purpurea
Salvia
Salvia e floribus
Samarium oxydatum
Sambucus nigra
Sambucus nigra e floribus
Sanguinaria
Sanguinaria canadensis
Sanguinarium nitricum
Sanguisorba officinalis
Sanicula aqua
Sanicula europaea
Santalum album
Santoninum
Saphir
Saponaria
Sarothamnus
Sarracenia purpurea
Sarsaparilla
Satreja
Saxifraga
Scilla
Scolopendrium
Scopolaninum
Scopolaninum hydrobromicum
Scordium
Scorpio europaeus
Scrophularia nodosa
Scutellaria
Secale cereale
Secale cornutum
Sedum acre
Selenium
Semperivium tectorum
Senecio aureus

Sulfur lotum
Sumbulus moschatus
Syphoricarpus racemosus
Syphytum
Syzygium
Syzygium aromatica
Syzygium jambolanum

Triticum vulgare
Trombidium
Tropaeolum
Tropaeolum majus
Tussilago farfara

Q (LM) Potenzen



Wasser aus Lourdes

Wiesbaden

Wiesbaden kochbrunnen

Wyethia

Q (LM) Potenzen

T



Tabacum
Tamarindus
Tanacetum
Tantalum metallicum
Tarantula cubensis
Tarantula hispanica
Taraxacum
Tartarus emeticus
Tartarus stibiatus
Taxus baccata
Tellurium metallicum
Teplitz aqua
Terbium oxydatum
Terebinthina
Teucrium
Teucrium marum
Teucrium scorodonia
Teucrium verum
Thallium aceticum
Thallium metallicum
Thallium sulfuricum
Thea chinensis
Theridion curassavicum
Thiosinaminum
Thiosolpinum
Thuja
Thuja occidentalis
Thymolum
Thymus
Tilia europaea
Titanium metallicum
Tonca
Tongo
Tomentilla
Tribulus terrestris
Trifolium arvense
Trifolium pratense
Trifolium repens
Trillium pendulum
Triosteum perfoliatum
Triticum repens

Q (LM) Potenzen

U



Ulex europeaeus
Umckaloabo
Uranium nitricum
Urea pura
Urtica dioica
Urtica urens
Usnea barbata
Ustilago maydis
Uva ursi
UV-Licht

Q (LM) Potenzen

X



Xanthoxylon fraxineum

Xanthoxylum fraxineum

Xysmalobium undulatum

Q (LM) Potenzen

Y



Yage

Yerba santa

Yohimbinum hydrochlor.

Yucca filamentosa

Q (LM) Potenzen

Z



Zincum aceticum
Zincum bromatum
Zincum chloratum
Zincum cyanatum
Zincum ferrocyanatum
Zincum jodatum
Zincum metallicum
Zincum muriaticum
Zincum oxydatum
Zincum phosphoricum
Zincum picrinicum
Zincum sulfuricum
Zincum valerianicum
Zingiber
Zizia aurea

Isotherapeutika Rappen Apotheke

„Aequalia aequalibus currentur“

lautet die Grundregel der Isopathie: Gleiches möge mit Gleichem geheilt werden, d.h., die Krankheit soll mit dem gleichen Erreger geheilt werden, durch den sie ausgelöst wurde.

Der Gedanke der Isopathie - **Gleiches mit Gleichem zu heilen**- hat sich im schulmedizinischen Bereich als Impfung etabliert, in der Homöopathie finden wir den Gedanken der therapeutischen Anwendung von Krankheitserregern in Nosoden und Sarkoden wieder – allerdings erfolgt deren Anwendung nicht nach dem Prinzip der Isopathie, sondern dem des Ähnlichkeitsprinzips.

Auch in der anthroposophischen Medizin sieht man Überschneidungen bei der Anwendung von Organpräparaten. Isopathie ist von ihrem Denken und ihrem Krankheitsverständnis her nicht mit Homöopathie zu vergleichen, auch wenn sie dort ihre Wurzeln hat.

Aufgrund der guten Erfahrungen bei der Eliminierung unerwünschter Nebenwirkungen bei Applikation von z.B. Cytostatika, Antibiotika, Narkosemitteln oder auch bei Impfungen haben wir uns im Jahr 2000 entschlossen, die wichtigen Isotherapeutika als Dilution (43% Ethanol) oder bei Impfungen als Globuli anzubieten. Die Dosierung ist individuell und wird vom Therapeuten je nach Symptomatik ausgewählt.

Die nachfolgende Liste umfasst über 320 Isopathika. Die Liste wird laufend erweitert, fragen Sie uns!

Isopathika

A



Acetatolamid
Acetylsalicylsäure
Aciclovir
Actovegin
Adalimumab
Adapalen
Adrenalin
Afatinib
Agomelatin
Alendronsäure
Alprazolam
Amiodaron
Amitriptylin
Amlodipin
Amoxicillin
Amoxicillin/Clavulans.
Ampicillin
Anastrozol
ASS/Dipyridamol
Atorvastatin
Axitinib
Azathioprin
Azithromycin

Isopathika

B



Bendamustin
Benzylpenicillin-Benz.
Bevacizumab
Bicalutamid
Bisoprolol
Bleomycin
Bortezomib
Bromazepam
Bromocriptin
Budesonid
Bupivacain
Bupropion
Butylscopolamin

Isopathika

C



Cabazitaxel
Cabergolin
Candesartan/HTC
Capecitabin
Carbimazol
Carboplatin
Carfilzomib
Carfilzomib
Carvedilol
Cefaclor
Cefadroxil
Cefpodoxim
Ceftriaxon
Cefuroxim
Cetuximab
Cholera (Dukoral) Is
Ciclosporin
Ciprofloxacin
Cisplatin
Citalopram
Clarithromycin
Clenbuterol/Ambroxol
Clindamycin
Clonidin
Clopidoogrel
Clotrimazol
Cotrimoxazol
Crizotinib
Cyclophosphamid
Cysteamin
Cytarabin

Isopathika

D



Dabigatran
Dacarbazine
Dasatinib
Daunorubicin
Desmopressin
Desogestrel
Dexamethason
Diaminoxidase
Diazepam
Diclofenac

Diltiazem

Dimenhydrinat

Diphtherie Is

Docetaxel

Doxepin

Doxorubicin

Doxycyclin

Duloxetin

Isopathika

E



Efavirenz

Enalapril

Epirubicin

Eribulin

Erlotinib

Erythromcin

Escitalopram

Estramustin

Etacrynsäure

Ethinylest./Chlormad.

Ethinylest./Dienogest

Ethinylest./Drospirenon

Ethinylest./Levonorg.

Etonogestrel

Etoposid

Etoricoxib

Everolimus

Exemestan

Isopathika

F



Fenoterol

Filgrastim

Finasterid

Fluconazol

Fluorouracil

Fluoxetin

Fluvastatin

Folinsäure

Folsäure

Fosfomycin

Fructose

FSME Erwachsene Is

FSME Kinder Is

Fulvestrant

Fumarsäure

Isopathika

G



Gabapentin
Gefitinib
Gelbfieber ls
Gemcitabin
Gentamicin
Glatiramer
Glibenclamid
Golimumab
Gonadotropin
Goserelin
Granisetron
Grippeimpfstoff aktuell ls

Isopathika

L



Lamivudine
Lamotrigin
Lanreotid
Lansoprazol
Lapatinib
Latanoprost
L-Dopa
Leflunomid
Lenalidomid
Lenograstim
Lenvatinib Kisplyx
Letrozol
Leuprorelin
Levetiracetam
Levofloxacin
Lidocain
Lithiumcarbonat
Lorazepam
Losartan
Losartan/HCT
L-Thyroxin
L-Tryptophan

Isopathika

N



Nadroparin
Naltrexon
Naratriptan
Nebivolol
Nifedipin
Nilotinib
Nintedanib
Nitrofurantoin
Nitroxolin
Nivolumab
Nomegestrol/Estradiol
Noradrenalin
Nystatin

Isopathika

H



Haloperidol
Hepatitis A 1440 ls
Hepatitis A 720 ls
Hepatitis A/B ls
Hepatitis B ls
Hexyon 6er ls
Histaminum
HPV 6-11-16-18 IS
Hydrochlorothiazid
Hydrocortison
Hydroxycarbamid
Hydroxychloroquinsulfat

Isopathika

M



Nadroparin
Naltrexon
Naratriptan
Nebivolol
Nifedipin
Nilotinib
Nintedanib
Nitrofurantoin
Nitroxolin
Nivolumab
Nomegestrol/Estradiol
Noradrenalin
Nystatin

Isopathika

O



Ofloxacin
Olanzapin
Olmesartan
Omeprazol
Ondansetron
Opipramol
Oxaliplatin
Oxcarbazepin
Oxybutynin
Oxymetazolin
Oxytocin

Isopathika

I



Ibandronsäure
Ibrutinib
Ibuprofen
Ifosfamid
Imatinib
Imiquimod
Infanrix Hexa ls
Insulin lispro
Irinotecan
Isoniazid
Isotretinoin

Isopathika

P



Paclitaxel
Panitumumab
Pantoprazol
Paracetamol
Paracetamol/Codein
Paroxetin
Pazopanib
Pegfilgrastim
Peginterferon beta-1a

Pembrolizumab

Pemetrexed

Penicillin G

Penicillin V

Pentoxifyllin

Pergolid

Permethrin

Pertuzumab

Phenoxybenzamin

Phenylbutazon

Phenytoin

Pneumokokken 13 val. Is

Pneumokokken 23 val. Is

Poliomyelitis Is

Povidon Jod

Pramipexol

Pravastatin

Prednisolon

Prednison

Pregabalin

Prilocain

Primidon

Procain

Procarbazin

Promethazin

Propylthiouracil

Isopathika

S



Triptorelin

Trofosfamid

Trospiumchlorid

Typhus Is

Isopathika

V



Valproinsäure

Varizellen Is

Vemurafenib

Venlafaxin

Vinblastin

Vincristin

Vinorelbine

Isopathika

T



Isopathika

W



Warfarin-Natrium

Isopathika

X



Xylometazolin

Isopathika

Z



Zoledronsäure

Zolmitriptan

Zopiclon

Isopathika

R



Rabeprazol

Raloxifen

Ramipril

Ramipril/HCT

Remergil -> Mirtazapin

Rifampicin

Risperidon

Rituximab

Rosuvastatin

Rotaviren Vero monov. Is

Rotaviren Vero pentav. Is

Tacrolimus

Tamoxifen

Tamsulosin

Td Is

TdaP (Boostrix/Covaxis) Is

TdaP-IPV (Repevax) Is

TdaP-IPV HiB Is

Td-IPV Is (Revaxis)

Tegafur/Oteracil

Telmisartan

Temozolomid

Tetanus Is

Tetracyclin

Thalidomid

Theophyllin

Thiamazol

Thiomersalum

Thiopental

Tilactase

Tilidin

Timolol

Topiramat

Topotecan

Torasemid

Tramadol

Trastuzumab/Emtansin

Triamcinolonacetond

Trimethoprim

Trimipramin

Komplexmittel

A



Aeromax

(latente oder akute Keime durch Air Condition)

Aspergillus fumigatus
Chlamydia pneumoniae
Legionella
Mycoplasma pneumoniae
Yersinia

Allergomax

(allergische Symptomatik, Heuschnupfen)

Allium cepa
Euphrasia
Galiphimia glauca
Wyethia
Arundo
Cardiospermum

Komplexmittel

G



Gastromax

(Magen Darm)

Okoubaka
Nux vomica
Alumina
Carbo vegetabilis
Lycopodium clavulatum

Komplexmittel

I



Inflamax

(Entzündungen)

Natrium carbonicum
Atropa belladonna
Plantago major
Chamomilla recutita
Echinacea angustifolia
Rhus toxicodendron
Phytolacca americana
Pulsatilla pratensis
Lachesis
Thuja occidentalis
Bryonia
Hepar sulfuris
Argentum nitricum

Influmax

(Grippaler Infekt, Influenza)

Aconitum napellus
Bryonia
Rumex crispus
Eupatorium perfoliatum
Gelsemium sempervirens
Phosphorus
Ferrum phosphoricum

Komplexmittel

N



Neurodermax

(Neurodermitis)

Okoubaka
Calc. Carb.
Natrium mur.
Lycopodium
Sulfur

Komplexmittel

P



Prostamax

(Prostatabeschwerden)

Bryonia
Phosphorus
Aconitum
Allium cepa
Belladonna
Sabal serrulatum

Komplexmittel

V



Viromax

(Viren, HSV)

Aconitum
Gelsemium
Ipecacuanha
Phosphorus
Bryonia
Eup. perfoliatum
Allium cepa
Belladonna
Euphrasia
Merc.sol.

Wir sind nur wenige Klicks von Ihnen entfernt!

Bestellen Sie online

Ihre Q (LM) Potenzen, Isopathika und Komplexmittel.

Die in dieser Arzneimittelliste aufgeführten Mittel finden Sie in unserem Shop ganz bequem in allen benötigten Packungsgrößen. Die Liste wird online laufend aktualisiert. Natürlich können Sie auch per Email, Telefon oder Fax Ihre Bestellungen aufgeben. Die Bestellungen werden per DHL in original Dr. Zinsser-Verpackungen sicher und schnell angeliefert.

HOTLINE 0 74 41 / 91 95 25-20

WUNSCHLISTE | LOGIN

 RAPPEN
APOTHEKE

SHOP HOMÖOPATHIE DR. ZINSSER ARZNEIMITTEL

 

[Startseite](#) / [Homöopathie Dr. Zinsser](#) / [Q \(LM\) Potenzen](#)

ARZNEIMITTEL
BAUSTEINE DES LEBENS
HOMÖOPATHIE DR. ZINSSER

Q (LM) Potenzen

Komplexmittel
Isopathika

LEIHGERÄTE

ÜBERSICHT Q (LM) POTENZEN

Seitens Albert Schmierer wird immer noch höchsten Wert auf manuelle Potenzierung getreu dem Hahnemannischen Grundsatz "Macht's nach, aber macht's genau nach" gelegt. Das Angebot der Dr. Zinsser Arzneimittel umfasst über 1.100 Einzelmittel, verfügbar von Q 1 bis Q 90 als flüssige Dilution (18% Ethanol).

Um die gewünschte Q(LM) Potenz auszuwählen, klicken Sie bitte auf den Anfangsbuchstaben.



www.rappen-apotheke.de

Notizen:

Notizen:



Homöopathie aus Freudenstadt im Schwarzwald.



Von der Rappen-Apotheke erhalten Sie nicht nur die seit Jahrzehnten beliebten Q (LM) Potenzen, sondern auch viele Ispothatika und Komplexmittel. Sprechen Sie mit uns. Wir beraten Sie gerne.

Rappen-Apotheke

Lauterbadstraße 4 • 72250 Freudenstadt

Fon: +49-7441-919 525-20 • Fax:+49-7441-9191 525-33
www.rappen-apotheke.de • shop@rappen-apotheke.de