

# Allergietest - Behandlung

Letzte Ergänzung: 07-04-2025

## 1) Laubbäume

	Allgemein EPH D22	Behandelt	Allergie EPH D27
<b>Birke</b>	<b>Mg</b> phos.		+ <b>K</b> carb.
<b>Weide unspez.</b>	<b>K</b> phos.		+ <b>K</b> carb.
<b>Salweide</b>	<b>Mg</b> sulf. sicc.		+ <b>Ca</b> sulf. ust.
<b>Trauerweide</b>	<b>Mg</b> sulf. sicc.		+ <b>Na</b> sulf. cryst.
<b>Bergahorn</b>	<b>K</b> chlor. cryst.		+ <b>Ca</b> phos.
<b>Spitzahorn</b>			
<b>Hainbuche</b>	<b>Mg</b> sulf. sicc.		+ <b>Na</b> sulf. sicc.
<b>Kirsche</b>	<b>Na</b> sulf. sicc.		+ <b>Na</b> carb. sicc.
<b>Pflaume</b>			
<b>Zwetschge</b>			
<b>Apfel</b>			
<b>Walnuss</b>	<b>Na</b> sulf. cryst.		+ <b>Na</b> chlor. cryst.
<b>Traubenkirsche</b>	<b>Na</b> sulf. sicc.		+ <b>K</b> phos.
<b>Ginko</b>			
<b>Ilex</b>	<b>Mg</b> chlor.		+ <b>K</b> chlor. cryst.
<b>Taubenbaum</b>			
<b>Eberesche</b>			
<b>Eberesche (Schwarzwald)</b>	<b>Mg</b> sulf. cryst.		+ <b>Na</b> sulf. cryst.
<b>Kastanie</b>			
<b>Holunder</b>	<b>K</b> sulf. plv.		+ <b>Na</b> phos. sicc.
<b>Linde</b>	<b>Na</b> chlor. cryst.		+ <b>K</b> sulf. plv.
<b>Linde (Blüte)</b>	<b>Ca</b> sulf. ust.		+ <b>Na</b> sulf. sicc.
<b>Goldregen</b>			
<b>Magnolie</b>	<b>Mg</b> sulf. sicc.		+ <b>Mg</b> sulf. cryst.
<b>Rotbuche</b>	<b>Na</b> phos. cryst.		+ <b>K</b> carb.
<b>Weißbuche</b>	<b>Mg</b> carb.		+ <b>Ca</b> sulf. praec.
<b>Erle</b>			
<b>Schwarzerle</b>	<b>Ca</b> sulf. ust.		+ <b>K</b> sulf. plv.
<b>Grauerle</b>	<b>Na</b> phos. cryst.		+ <b>K</b> sulf. plv.
<b>Grünerle</b>	<b>Ca</b> phos.		+ <b>Mg</b> sulf. cryst.
<b>Ulme</b>	<b>Ca</b> sulf. praec.		+ <b>K</b> chlor. cryst.
<b>Zierkirsche</b>	<b>Mg</b> sulf. sicc.		+ <b>Na</b> carb. sicc.
<b>Stileiche</b>	<b>Na</b> sulf. cryst.		+ <b>K</b> sulf. cryst.
<b>Eiche (Schwarzwald)</b>			
<b>Olive</b>	<b>Ca</b> phos.		+ <b>Mg</b> sulf. sicc.
<b>Eukalyptus</b>			

<b>Birne</b>	<b>Ca</b> sulf. praec.		+ <b>Mg</b> carb.
<b>Robinie (Scheinakazie)</b>			
<b>Pappel</b>			
<b>Quitte</b>	<b>Mg</b> sulf. cryst.		+ <b>Na</b> carb. sicc.
<b>Pfirsich</b>	<b>Na</b> phos. cryst.		+ <b>K</b> phos.
<b>Kornelkirsche (Herlitze)</b>	<b>Na</b> chlor. cryst.		+ <b>Mg</b> carb.
<b>Esche</b>	<b>Mg</b> chlor.		+ <b>Na</b> phos. sicc.
<b>Paulownia tomentosa</b>	<b>K</b> sulf. cryst.		+ <b>Na</b> chlor. cryst.
<b>Trompetenbaum</b>			
<b>Ahorn (Feldahorn?)</b>			
<b>Kastanie rot</b>			
<b>Mandel</b>			
<b>Eukalyptus</b>			
<b>Ginko Frucht</b>			
<b>Birke (Thüringen)</b>	<b>Ca</b> phos.		+ <b>Mg</b> chlor.
<b>Birke A</b>			
<b>Grünerle</b>	<b>Na</b> phos. cryst.		+ <b>K</b> sulf. cryst.
<b>Silberakazie (Andalusien).</b>	<b>Mg</b> chlor.		+ <b>Ca</b> sulf. ust.
<b>Judasbaum (cereis siliquastum)</b>			
<b>Rosskastanie, weiß</b>	<b>K</b> sulf. cryst.		+ <b>Mg</b> chlor.
<b>Haselnuss</b>	<b>Na</b> sulf. cryst.		+ <b>K</b> sulf. cryst.
<b>Haselnuss-Mix 2019</b>	<b>Mg</b> sulf. sicc.		+ <b>Ca</b> carb. praec.

### 1a) Nüsse und Kerne

	Allgemein EPH D22	Behandelt	Allergie EPH D27
<b>Sonnenblumenkerne</b>			
<b>Cashewkerne</b>	<b>Na</b> chlor. cryst.		+ <b>K</b> phos.
<b>Mandeln</b>			
<b>Erdnuss</b>			
<b>Walnuss</b>	<b>Na</b> phos. sicc.		+ <b>K</b> carb.
<b>Haselnuss</b>	<b>K</b> sulf. plv.		+ <b>Ca</b> phos.
<b>Pistazienkerne</b>			
<b>Pinienkerne</b>			
<b>Macadamianuss</b>	<b>Mg</b> sulf. cryst.		+ <b>Na</b> sulf. cryst.
<b>Paranuss</b>			
<b>Haselnuss ionisiert</b>	<b>Mg</b> carb.		+ <b>Ca</b> phos.
<b>Aflatoxine</b>	<b>K</b> phos.		+ <b>Ca</b> phos.

## 2) Nadelbäume

	Allgemein EPH D22	Behandelt	Allergie EPH D27
<b>Atlas-Zeder Pyramidenform</b>	<b>Mg carb.</b>		+ <b>Na</b> chlor. cryst.
<b>Atlas-Zeder Breitform</b>	<b>K carb.</b>		+ <b>Mg</b> sulf. sicc.
<b>Himalaya-Zeder</b>	<b>K carb.</b>		+ <b>Na</b> carb. sicc.
<b>Lärche</b>	<b>K carb.</b>		+ <b>K</b> sulf. plv.
<b>Lärche (Schwarzwald)</b>			
<b>Serbische Fichte</b>			
<b>Fichte</b>	<b>Ca phos.</b>		+ <b>Na</b> chlor. cryst.
<b>Fichte (Schwarzwald)</b>			
<b>Blaufichte</b>	<b>K phos.</b>		+ <b>Mg</b> phos.
<b>Kiefer</b>	<b>Ca carb. praec.</b>		+ <b>Mg</b> carb.
<b>Kiefer</b>	<b>Mg chlor.</b>		+ <b>Ca</b> phos.
<b>Latschen-Kiefer</b>	<b>Mg sulf. cryst.</b>		+ <b>Na</b> phos. sicc.
<b>Weymouth-Kiefer</b>	<b>Ca phos.</b>		
<b>Kiefer – Pinie</b>			
<b>Douglasie</b>	<b>K chlor. cryst.</b>		+ <b>Mg</b> carb.
<b>Eibe</b>	<b>K carb.</b>		+ <b>Na</b> phos. sicc.
<b>Thuja</b>	<b>Na sulf. sicc.</b>		+ <b>Mg</b> phos.
<b>Wacholder</b>	<b>K chlor. cryst.</b>		+ <b>K</b> carb.
<b>Koreatanne</b>			
<b>Nordmann-Tanne</b>			
<b>Tanne</b>	<b>Ca sulf. ust.</b>		+ <b>Ca</b> phos.
<b>Pinie (Sierra Nevada)</b>	<b>K sulf. plv.</b>		+ <b>K</b> carb.
<b>Schwarzkiefer</b>	<b>Na sulf. sicc.</b>		+ <b>K</b> sulf. plv.
<b>Bergkiefer 2019</b>	<b>K carb.</b>		+ <b>Na</b> sulf. sicc.

## 3) Sträucher

	Allgemein EPH D22	Behandelt	Allergie EPH D27
<b>Haselnuss</b>	<b>Mg</b> sulf. sicc.		+ K carb.
<b>Korkerzieher-Hasel</b>	<b>Ca</b> phos.		+ Mg carb.
<b>Zaubernuss</b>	<b>Mg</b> carb.		+ Na carb. sicc.
<b>Schlehe</b>	<b>Na</b> phos. sicc.		+ Mg chlor.
<b>Parrotia Persica</b>			
<b>Rote Heckenkirsche</b>			
<b>Hamamelis Zaubernuss-Hybride(?)</b>			
<b>Schwarze Johannisbeere</b>	<b>Mg</b> chlor.		+ Ca phos.
<b>Rote Johannisbeere</b>	<b>Ca</b> sulf. praec.		+ K phos.
<b>Johannisbeere Zierstrauch</b>	<b>Mg</b> chlor.		+ Na chlor. cryst.
<b>Ranunkel</b>			
<b>Berberis Thunbergii</b>			
<b>Cotoneaster</b>	<b>Na</b> chlor. cryst.		+ K chlor. cryst.
<b>Flieder</b>			
<b>Flieder blau</b>	<b>Mg</b> phos.		+ Na phos. sicc.
<b>Flieder violett</b>			
<b>Flieder weiß</b>	<b>Ca</b> carb. praec.		+ Na phos. sicc.
<b>Kirschchlorbeer</b>	<b>Na</b> phos. cryst.		+ K phos.
<b>Glyzinie – Blauregen</b>			
<b>Späte Traubenkirsche</b>			
<b>Traubenkirsche</b>			
<b>Hartriegel</b>			
<b>Blutroter Hartriegel</b>			
<b>Ginster</b>	<b>Na</b> phos. cryst.		+ K phos.
<b>Behaarter Ginster</b>	<b>K</b> chlor. cryst.		+ Ca carb. praec.
<b>Ginster (Schwarzwald)</b>			
<b>Alpenginster</b>	<b>Mg</b> chlor.		+ Ca phos.
<b>Baum-Hortensie</b>			
<b>Tamariske</b>	<b>K</b> phos.		+ Na chlor. cryst.
<b>Weißdorn</b>			
<b>Forsythie</b>			
<b>Schwedische Mehlbeere</b>			
<b>Pimpinell-Rose</b>			
<b>Fingerkraut weiß (Verkehrsinseln)</b>	<b>Na</b> phos. cryst.		+ Mg phos.
<b>Fingerkraut gelb (Verkehrsinseln)</b>	<b>Na</b> phos. cryst.		+ Na chlor. cryst.
<b>Fingerkraut gelb alpin</b>			
<b>Fingerkraut gelb (Mecklenburg)</b>			
<b>Schneebere</b>			
<b>Oleander</b>			
<b>Brombeere</b>	<b>Mg</b> phos.		+ Mg sulf. sicc.
<b>Himbeere</b>	<b>K</b> sulf. cryst.		+ Na phos. sicc.
<b>Rote Sommer-Spiere</b>			
<b>Falscher Jasmin</b>	<b>Ca</b> carb. praec.		+ K chlor. cryst.
<b>Knöterich</b>	<b>Mg</b> chlor.		+ K carb.
<b>Buddleja</b>			
<b>Rose gelb</b>			

Rose rot			
Schlehe			
Waldrebe			
Schneeball			
Hopfen			
Hopfen (Zierform)			
Rhododendron (rot)			
Rhododendron (weiß)			
Mahonia			
Stechginster (Andalusien)	Mg chlor.		+ Ca phos.
Haselnuss (Januarblüte)	Mg phos.		+ Ca sulf. ust.
Haselnuss (rot)	Na sulf. sicc.		+ K phos.
Liguster	Na sulf. sicc.		+ K sulf. cryst.
Scheinhasel	Mg sulf. cryst.		+ Na sulf. sicc.
Brugmansia / Engelstrompete	K carb.		+ Ca phos.

## 4) Wiese

	Allgemein EPH D22	Behandelt	Allergie EPH D27
<b>Spitzwegerich</b>	<b>Ca</b> sulf. praec.		+ <b>Mg</b> phos.
<b>Pimpernelle</b>			
<b>Efeu-Gundermann</b>			
<b>Schöllkraut</b>	<b>Na</b> sulf. cryst.		+ <b>Ca</b> sulf. praec.
<b>Huflattich</b>	<b>K</b> chlor. cryst.		+ <b>Na</b> phos. cryst.
<b>Löwenzahn</b>			
<b>Kornblume</b>			
<b>Wegerich</b>			
<b>Pfaffenhütchen</b>			
<b>Berg-Blatterbse</b>			
<b>Roter Klee</b>	<b>Na</b> chlor. cryst.		+ <b>Na</b> sulf. sicc.
<b>Rotklee</b>	<b>Mg</b> sulf. sicc.		+ <b>Na</b> sulf. cryst.
<b>Weißen Klee</b>			
<b>Weiße Lichtnelke</b>			
<b>Märzenbecher</b>			
<b>Knoblauchhederich</b>			
<b>Süßdolde</b>			
<b>Wiesenkerbel</b>			
<b>Wiesenfuchsschwanz</b>	<b>Na</b> sulf. sicc.		+ <b>Mg</b> carb.
<b>Wiesenlabkraut</b>			
<b>Gänseblümchen</b>			
<b>Hirtentäschel</b>			
<b>Kriechender Günzel</b>			
<b>Butterblume</b>			
<b>Weiße Taubnessel</b>	<b>Na</b> phos. sicc.		+ <b>Mg</b> carb.
<b>blaue Taubnessel</b>	<b>Na</b> phos. sicc.		+ <b>Mg</b> chlor.
<b>Gelbe Taubnessel</b>	<b>Na</b> phos. sicc.		+ <b>Mg</b> sulf. sicc.
<b>Raps</b>	<b>K</b> chlor. cryst.		+ <b>Na</b> phos. sicc.
<b>Pfeilkresse</b>			
<b>Frühlingskreuzkraut</b>			
<b>Hundskerbel</b>			
<b>Mohn</b>	<b>Na</b> carb. sicc.		+ <b>Ca</b> phos.
<b>Wiesenschaumkraut</b>			
<b>Küchenschelle</b>			
<b>Beinwell</b>	<b>Ca</b> carb. praec.		+ <b>Na</b> carb. sicc.
<b>Beinwell - Wildform</b>			
<b>Brennnessel</b>	<b>Na</b> chlor. cryst.		+ <b>Mg</b> sulf. sicc.
<b>Bärlauch</b>			
<b>Spitzwegerich</b>			
<b>Wicke</b>			
<b>Giersch</b>	<b>Na</b> phos. cryst.		+ <b>K</b> sulf. plv.
<b>Lichtnelke</b>			
<b>Barbarakraut</b>			
<b>Gundermann</b>	<b>Ca</b> sulf. praec.		+ <b>K</b> phos.
<b>Sauerampfer</b>	<b>K</b> phos.		+ <b>Ca</b> sulf. ust.
<b>Schmalblättriger Ampfer</b>			

<b>Springkraut</b>		
<b>Wolfsmilch</b>		
<b>Waldnelkenwurz</b>		
<b>Männertreu</b>		
<b>Gemeines Hornkraut</b>		
<b>Margeritte Wildform</b>		
<b>Wiesenkerbel</b>		
<b>Gartenkerbel</b>		
<b>Ackerschachtelhalm (equisetum arvense)</b>		
<b>Lysimachia</b>		
<b>Heckenkerbel</b>		
<b>Gamander-Ehrenpreis</b>		
<b>Rainkohl - Ackerrain</b>	<b>Ca carb. praec.</b>	<b>+ Mg sulf. sicc.</b>
<b>Pippau</b>		
<b>Kamille (echt)</b>	<b>K chlor. cryst.</b>	<b>+ Na carb. sicc.</b>
<b>Stumpfer Ampfer</b>		
<b>Krauser Ampfer</b>		
<b>Labkraut</b>	<b>K chlor. cryst.</b>	<b>+ Na carb. sicc.</b>
<b>Zaunrübe</b>	<b>Ca sulf. praec.</b>	<b>+ Ca sulf. ust.</b>
<b>Distel</b>	<b>Mg sulf. sicc.</b>	<b>+ Na sulf. sicc.</b>
<b>Schafgarbe</b>		
<b>Beifuß (artemisia vulgaris)</b>	<b>Mg sulf. sicc.</b>	<b>+ Mg phos.</b>
<b>Hornklee gelb</b>		
<b>Schneckenklee</b>		
<b>Lerchensporn</b>		
<b>Viola Ackerveilchen</b>		
<b>Klatschmohn</b>		
<b>Margeritte Zierform</b>		
<b>Rauke - Besenrauke</b>		
<b>Frauenmantel</b>		
<b>Wegwarte</b>		
<b>Odermenning</b>		
<b>Hainsalbei</b>		
<b>Kreuzkraut, raukenblättrig</b>		
<b>Jakobskreuzkraut</b>		
<b>Kreuzkraut - Penine</b>		
<b>Gänsefuß</b>		
<b>Heidekraut - Penine</b>		
<b>Moos – Hochmoor Pennine</b>		
<b>Moorgras ? - Penine</b>		
<b>Moorgras ? - Penine</b>		
<b>Wollgras – Penine</b>		
<b>Moorgras ? - Penine</b>		
<b>Ambrosia artemisiifolia</b>	<b>Na chlor. cryst.</b>	<b>+ K carb.</b>
<b>Blutmeier</b>		

<b>Archangelika</b>		
<b>Weidenröschen</b>		
<b>Wassermelze</b>		
<b>Rosminze</b>		
<b>Ährenminze (spearmint)</b>		
<b>Sauerklee (Hochschwarzwald)</b>		
<b>Walderdbeere (Hochschwarzwald)</b>		
<b>Bärlauch (Hochschwarzwald)</b>		
<b>Mädesüß</b>		
<b>Bärenklau</b>		
<b>Eisenhut</b>	K carb.	+ Na chlor. cryst.
<b>Teufelskralle</b>		
<b>Knabenkraut</b>		
<b>Geflecktes Knabenkraut</b>		
<b>Lupinie</b>		
<b>Arnica montana</b>	Mg phos.	+ K phos.
<b>Erika alpin</b>		
<b>Alpenglockenblume</b>		
<b>Bärtige Glöckchenblume</b>		
<b>Enzian</b>		
<b>Gelber Enzian</b>		
<b>Huflattich alpin</b>		
<b>Alpenrose</b>		
<b>Nachtkerze</b>		
<b>Fingerkraut (weiß)</b>		
<b>Weißklee</b>		
<b>Spitzwegerich</b>		
<b>Wiesensalbei</b>		
<b>Beifuß</b>	Na sulf. cryst.	+ Ca phos.
<b>Galmei-Veilchen</b>		
<b>Riesen-Bärenklau</b>		
<b>Distel (Andalusien)</b>		
<b>Distel (Schottland)</b>	K sulf. plv.	+ Na phos. sicc.
<b>Butterblume (Schottland)</b>		
<b>Erica (glockenform Schottland)</b>		
? (Schottland)		
? Heidekraut ? (Schottland)		
<b>Löwenzahnsamen</b>		
<b>Mohnsamen</b>		
<b>Hopfen (Hainbuche invers)</b>	Na sulf. sicc.	+ Mg sulf. sicc.
<b>Frühlingskrokus</b>	Na carb. sicc.	+ K sulf. plv.

## 5) Gräser

	Allgemein EPH D22	Behandelt	Allergie EPH D27
<b>WIESENGRÄSER</b>			
Trespe	Mg chlor.		+ Ca phos.
Segge	Ca carb. praec.		+ K carb.
Taube Trespe	Mg carb.		+ K chlor. cryst.
Glatthafer	K sulf. cryst		+ Na chlor. cryst.
<b>Einjähriges Rispengras (poa annua)</b>	Na chlor. cryst.		+ K chlor. cryst.
Weiche Trespe			
Dachtrespe			
Wehrlose Trespe			
Blauschwingel			
Bleicher Schwingel			
Wiesenknäuelgras	Na phos. cryst.		+ Na chlor. cryst.
Hänge-Segge (carex pendula)			
Echte Segge			
Hainrispengras	Na phos. sicc.		+ K sulf. cryst.
Weißliche Hainsimse			
Simse (scirpus)	K phos.		+ Na phos. sicc.
Mäusegerste	Ca sulf. praec.		+ K sulf. cryst.
Wiesenrispengras	Na phos. cryst.		+ K sulf. plv.
Knäuelgras	K phos.		+ Na sulf. sicc.
Lolch - Weidelgras			
Wolliges Honiggras			
Gemeines Rispengras	Na sulf. sicc.		+ K chlor. cryst.
Rohrglanzgras			
Zittergras – Mittleres Zittergras			
Wiesenfuchsschwanz			
Lampenputzergras			
Federborstengras	Mg chlor.		+ Ca sulf. ust.
Rispengras	Na chlor. cryst.		+ K chlor. cryst.
Alpen-Rispengras			
Rispengras (Hochschwarzwald)			
Honiggras			
Knäuelgras alpin			
Zierhirse			
Wollgras			
Bergmanderln	Na sulf. sicc.		+ Mg sulf. sicc.
Bambus			
Zebraschilf - miscanthusinensis strictus			
Moorhexe – Molinia caeruleavariegata			
Aparanthus africanus			
Panicum (panic fountain)			
Rispengras (Schottland)			

<b>GETREIDE</b>			
<b>Roggen-Blüte</b>	<b>Mg sulf. sicc.</b>		+ <b>K</b> phos.
<b>Gerste-Blüte</b>	<b>K carb.</b>		+ <b>K</b> chlor. cryst.
<b>Weizen-Blüte</b>			
<b>Hartweizen-Blüte</b>			
<b>Mais männlich</b>			
<b>Mais weiblich</b>	<b>K sulf. cryst.</b>		+ <b>Na</b> chlor. cryst.
<b>Mais männlich genverändert</b>			
<b>Mais weiblich genverändert</b>			
<b>Mais Blatt (Roundup)</b>			
<b>Mais Körner (Roundup)</b>			
<b>Mais Stängel (Roundup)</b>			
<b>Mais Kolbenhaare (Roundup)</b>			
<b>Mais Blüte (Roundup)</b>			
<b>Mais, gebeizt (rot)</b>			
<b>Dinkel (100%)</b>	<b>Mg sulf. cryst.</b>		+ <b>Ca</b> sulf. ust.
<b>Gerste (Schottland)</b>	<b>K chlor. cryst.</b>		+ <b>K</b> phos.

## 6) Garten

	Allgemein EPH D22	Behandelt	Allergie EPH D27
<b>BLÜTEN</b>			
<b>Waldmeister</b>			
<b>Vergissmeinnicht</b>			
<b>Springkraut</b>			
<b>Maiglöckchen</b>	<b>Ca</b> carb. praec.		+ <b>Mg</b> sulf. cryst.
<b>Primel</b>	<b>Ca</b> sulf. praec.		+ <b>Mg</b> sulf. sicc.
<b>Narzisse - Osterglocke</b>			
<b>Traubenzypresse</b>	<b>Mg</b> sulf. cryst.		+ <b>Na</b> phos. cryst.
<b>Hyazinthe</b>	<b>Na</b> phos. sicc.		+ <b>Mg</b> sulf. sicc.
<b>Tulpe</b>	<b>K</b> phos.		+ <b>K</b> carb.
<b>Akelei</b>			
<b>Silbertaler</b>	<b>Na</b> sulf. sicc.		+ <b>K</b> phos.
<b>Bärwurz</b>			
<b>Kümmel</b>	<b>Na</b> phos. cryst.		+ <b>Mg</b> carb.
<b>Bergkümmel</b>	<b>Na</b> phos. sicc.		+ <b>Mg</b> phos.
<b>Garten-Salbei</b>			
<b>Weißen Senf</b>	<b>Ca</b> phos.		+ <b>K</b> phos.
<b>Gelber Senf</b>	<b>K</b> sulf. plv.		+ <b>Ca</b> carb. praec.
<b>Schnittlauch</b>			
<b>Schlangenknöterich</b>			
<b>Weinraute (Ruta)</b>			
<b>Lavendel</b>	<b>Mg</b> phos.		+ <b>Mg</b> sulf. sicc.
<b>Koloquinthe</b>			
<b>Rauke - Besenrauke</b>			
<b>Weiße Zaunrübe (Bryonia alba)</b>	<b>K</b> chlor. cryst.		+ <b>Ca</b> sulf. ust.
<b>Zaunrübe</b>			
<b>Winterheckzwiebel</b>			
<b>Brunnenkresse</b>			
<b>Jungfer in Grün</b>			
<b>Jasmin</b>			
<b>Clematis</b>			
<b>Clematis - Samen</b>			
<b>Kreuzblättrige Wolfsmilch</b>			
<b>Nachtkerze</b>			
<b>Fingerhut</b>			
<b>Muskatellersalbei</b>			
<b>Hosta - Funkie</b>	<b>Mg</b> phos.		+ <b>Ca</b> phos.
<b>Gilbweiderich - Lysimachia</b>	<b>K</b> phos.		+ <b>Ca</b> phos.
<b>Knöterich</b>	<b>Ca</b> carb. praec.		+ <b>K</b> chlor. cryst.
<b>Lilie</b>	<b>Na</b> chlor. cryst.		+ <b>K</b> sulf. cryst.
<b>Lilie weiß</b>			
<b>Lilie weiß/violett</b>			
<b>Lilie (rot)</b>	<b>K</b> carb.		+ <b>K</b> sulf. plv.
<b>Iris germanica</b>	<b>Mg</b> phos.		+ <b>Na</b> phos. sicc.
<b>Rose (rot)</b>	<b>Na</b> phos. cryst.		+ <b>K</b> sulf. plv.

Rose (gelb)	Na phos. cryst.		+ K sulf. cryst.
Heckenrose (Wildform)			
Margeritte - Zierform			
Pfingstrose			
Weißer Flieder			
Rittersporn			
Eisenhut	Mg carb.		+ Ca carb. praec.
Rote Schafgarbe			
Feldklee			
Bienensaug			
Calendula			
Kornblume - Zuchtform			
Rote Sommerspiere			
Sonnenblume			
Lavendel	Na phos. cryst.		+ Mg phos.
Stockrose schwarzrot			
Stockrose rot			
Stockrose weiß			
Hainsalbei			
Goldrute	K phos.		+ Ca carb. praec.
Schnittmangold			
Saubohne			
Sonnenwende			
Rossmünze			
Fenchelblüte			
Thymianblüte			
Rainfarn			
Origano			
Feinstrahl			
Bohnenkraut			
Minze			
Kamille (echt)			
Johanniskraut	K sulf. plv.		+ Ca phos.
Lysimachia			
Edelweiß			
Budleja			
Gartenkerbel			
Aster (dunkelblau)			
Aster (hellblau)			
Coloquinte			
Fieberkraut			
Mutterwurz			
Efeu			
Weihnachtskaktus (Schlumbergia)			
Weihnachtsstern (Euphorbia)	Na phos. cryst.		+ K sulf. plv.
Azalea			
Veronica			
Feigenkaktus			
Amaryllis (weiß)	Mg phos.		+ Na phos. sicc.

<b>Amaryllis (rot)</b>			
<b>Federgras</b>			
<b>Christrose</b>			
<b>Schneeglöckchen</b>			
<b>Gladiole (hellblau)</b>			
<b>Mohn (Zierform)</b>			
<b>Rhododendron violett</b>			
<b>Astilbe</b>			
<b>Feinstrahl</b>			
<b>Datura (gelb)</b>			
<b>Datura (weiß, gefüllt)</b>			
<b>Cassia (Senna)</b>			
<b>Goriosa rothsschildi</b>			
<b>Eisenhut (Zierform)</b>			
<b>Malve (violett)</b>			
<b>Wilde Ringelblume (Andalusien)</b>			
<b>Apfelpfefferminze (Andalusien)</b>			
<b>Beifuß (rot)</b>			
<b>Beifuß (gelb)</b>			
<b>Orchidee</b>			
<b>Gladiolie (orange)</b>			
<b>Sonnenblume (rote zuchtförm)</b>			
<b>Sommeranemone (Samen)</b>			
<b>Langer Heinrich</b>			

<b>FRÜCHTE - GEMÜSE</b>		
Erdbeere	K sulf. plv.	+ <b>Ca</b> sulf. ust.
Erdbeere (Walderdbeere)		
Erdbeere gefriergetrocknet		
Erdbeere ionisiert	Mg phos.	+ <b>Na</b> phos. sicc.
Sellerie	K carb.	+ <b>Mg</b> phos.
Schwarzkohl		
Weißkohl		
Zucchini	K sulf. plv.	+ <b>Ca</b> sulf. ust.
Kohlrabi		
Kartoffel	K phos.	
Kiwi	Ca carb. praec.	+ <b>Mg</b> sulf. cryst.
Gold-Kiwi	K chlor. cryst.	+ <b>Na</b> carb. sicc.
Apfel (Topas)		
Paprika	Ca phos.	+ <b>Mg</b> carb.
Möhre - Gelbe Rübe		
Himbeere (ionisiert)		
Brombeere		
Wassermelone		
Birne (Williamsbirne)	Ca sulf. praec.	+ <b>Mg</b> carb.
Zitrone - Schale	Mg chlor.	+ <b>Na</b> carb. sicc.
Grapefruit - Schale		
Limette - Schale	Mg sulf. cryst.	+ <b>Ca</b> carb. praec.
Orange - Schale	Mg sulf. cryst.	+ <b>Na</b> chlor. cryst.
Wassermelone		
Radieschen		
Champignon		
Avocado (bestrahlt)	K sulf. cryst.	+ <b>K</b> chlor. cryst.
Tomate (demeter)		
Tomate (bio-Edeka)		
Tomate ionisiert	K phos.	+ <b>Mg</b> sulf. sicc.
Granberry	Na phos. sicc.	+ <b>Na</b> phos. cryst.
Physalis - Blasenkirsche	Mg chlor.	+ <b>K</b> sulf. plv.
Mango	K chlor. cryst.	+ <b>Na</b> chlor. cryst.
Ananas frisch, ionisiert		
Ananas frisch, Cuba	Mg carb.	+ <b>Na</b> phos. cryst.
Granatapfel		
Pfifferling		
Lichtwurzel Dioscorea batatas		
Litschi (litchi chinensis)	Na phos. sicc.	+ <b>K</b> sulf. cryst.
Kirsche (Roundup)		
Banane (belastet)		
<b>Tomate coeur de boef</b>		
Rhabarber	Na phos. sicc.	+ <b>Mg</b> carb.
Rhabarberwurzel		

Tellerpfirsich saturne			
Weinbeeren geölt			
Erdbeere (Knusperone balance io)			
Himbeere (Knusperone balance io)			
Kirschen (Knusperone balance ionisiert)			
Kumquat (orange)			
Kumquat (gelb)			
Zitronenschale (Andalusien)	Na phos. sicc.		+ Mg chlor.
Orangenschale (Andalusien)			
Avocado			
Apfel Coxorange			

## 7) Körner - Samen

	Allgemein EPH D22	Behandelt	Allergie EPH D27
Weizen	Ca carb. praec.		+ Na sulf. sicc.
Weizenkleie			
Grünkern			
Milchreis			
Basmati-Vollkornreis			
Roggen			
Gerste			
Hafer			
Hirse			
Buchweizen			
Quinoa (weiß)			
Sonnenblumenkerne	Na carb. sicc.		+ K sulf. plv.
Linsen (rot)			
Blaumohn			
Couscous			
Bulgur			
Sesam (Dinkel-Kräcker)			
Sesam natur alnatura	Ca sulf. ust.		+ Na carb. sicc.
Senf-Saat	Mg phos.		+ Mg sulf. cryst.
Mais	K chlor. cryst.		+ Na phos. cryst.
Kamut			
Einkorn			
Beluga-Linsen			
Tapioka - Maniok			
Hafer, genverändert	K sulf. cryst.		+ Na sulf. cryst.
Haferflocken demeter			
Leinsaat (ionisiert)	K carb.		+ K sulf. cryst.
Tsampa			
Sonnenblumenkenre io			
Dinkelkleie (Alnatura)			
Belugalinsen			

## 8) Küche

	Allgemein EPH D22	Behandelt	Allergie EPH D27
<b>BACKEN</b>			
Trockenhefe	Mg sulf. sicc.		+ Ca sulf. praec.
Trockenhefe RUF 5-2009	Mg phos.		+ Ca phos.
Trockenhefe RUF 11-2010			
Trockenhefe alnatura			
Trockenhefe Vita Vegan			
Hefe Dr. Oetker	K sulf. cryst.		+ Na chlor. cryst.
Hefe Dr. Oetker ionisiert	Na chlor. cryst.		+ Mg chlor. cryst.
Hefe Wieninger Bayern			
Hefe Bioreal	Na phos. sicc.		+ Na phos. cryst.
Weinstein-Backpulver	Ca phos.		+ Mg carb.
Paniermehl			
Buchweizenmehl Alnatura			
Weizenmahl Typ 405 ja!			
Weizenmehl bio 1050	Na phos. cryst.		+ Mg phos.
Weizenmahl 550			
Maisgrieß Polenta	Mg carb.		
Maismehl	Mg carb.		+ K sulf. cryst.
Mondamin			
Kartoffelmehl			
Demerara-Rohrzucker			
Dinkelmehl 1050	Mg chlor.		+ Na carb. sicc.
Rohrzucker denree			
Raffinade Zucker ja!			
Zucker (weiß)	K sulf. plv.		+ Na sulf. cryst.
Puder-Zucker	Ca phos.		+ Mg phos.
Milchzucker	K sulf. cryst.		+ Ca carb. praec.
Ahornsirup (alnatura)	K phos.		+ Na phos. cryst.
Ahornsirup getrocknet	K phos.		+ Na phos. sicc.
Agavendicksaft (alnatura)			
Maltose kristallin			
Kakao express Suchard			
Dinkelgrieß			
Dinkelmehl 630			
Vanillin-Zucker (Ruf) (-8)	Mg sulf. sicc.		+ Ca sulf. praec.
Rum-Aroma (-2)	K sulf. cryst.		+ Na chlor. cryst.
Bittermandel-Aroma (+2)			
Aldi-Backmischung Sonnenblumenkerne			
Brot (Ulrike)			
Brot mit Hefe (L106)			
Fladenbrot			
Schoko-Croissant			
Schokobrötchen (Oebel)			
Weizenbrötchen Vollkorn	K chlor. cryst.		+ Ca sulf. praec.

<b>Weizenbrötchen Weißmehl</b>	<b>K</b> chlor. cryst.		<b>+ Ca</b> sulf. ust.
<b>Knusperlaible</b>			
<b>Käsekuchen</b>			
<b>Citro-Back Schwartau io</b>			
<b>Hefe io + BB 31+38</b>			
<b>Reissirup</b>			
<b>Zuckerbrötchen (Sandbrötchen Amerikaner)</b>			
<b>Vanillemonde (Herzberger)</b>			
<b>Dinkelmehl (10355)</b>			
<b>Sesambrot (BioVital)</b>			
<b>Reis-Weizenflake (IO)</b>			
<b>PetersLandbrot</b>			
<b>Bourbonvanillezucker Ruf</b>			
<b>Natron Natriumhydrogenkarbonat</b>	<b>K</b> carb.		<b>+ Na</b> carb. sicc.
<b>GETRÄNKE - KAFFEE</b>			
<b>Milch</b>	<b>Mg</b> sulf. cryst.		<b>+ Na</b> sulf. cryst.
<b>Milch - demeter Berchtesgadner</b>			
<b>ESL-Milch Andechser</b>	<b>Na</b> carb. sicc.		<b>+ Na</b> phos. sicc.
<b>H-Milch edeka</b>	<b>Na</b> carb. sicc.		<b>+ Na</b> phos. sicc.
<b>Nescafé Espresso</b>			
<b>Nescafé Classic</b>			
<b>Bio Café Benita GEPA</b>			
<b>Cappuccinopulver</b>	<b>K</b> sulf. cryst.		<b>+ K</b> sulf. plv.
<b>Espresso LavAzza</b>			
<b>Kaffee Espresso Segafredo</b>			
<b>Kaffee Espresso Bio</b>	<b>Mg</b> sulf. sicc.		<b>+ Ca</b> phos.
<b>Kaffeeweißer</b>			
<b>Oatly - Hafersahne</b>			
<b>Oatly - Schokohafer</b>			
<b>Brottrunk Kanne</b>			
<b>Vollkorn-Kwaz demeter</b>			
<b>Dinkula-Brottrunk</b>			
<b>Molke demeter</b>	<b>Mg</b> phos.		<b>+ Mg</b> sulf. cryst.
<b>Heiße Zitrone (fitNe)</b>			
<b>H-Milch laktosefrei</b>			
<b>Joghurt - Zitrone/Vanille</b>			
<b>Pompelmo - Grapefruit-Mix</b>			
<b>Apfelsaft naturtrüb dennree</b>			
<b>Nescafé (alt)</b>			
<b>Heiße Zitrone</b>			
<b>Rivella</b>			
<b>TEE</b>			
<b>Englische Teemischung</b>			
<b>Kamillentee</b>	<b>Mg</b> sulf. cryst.		<b>+ K</b> chlor. cryst.
<b>Nana-Minze</b>			

<b>Johanniskraut-Tee</b>			
<b>Fenchel-Tee</b>			
<b>Earl-Grey-Tee (Meßmer)</b>			
<b>Asam-Tee 2.Flush</b>			
<b>Früh- und Abendtee (salus) ionisiert</b>			
<b>Rooibostee alnatura ionisiert</b>			
<b>Bergtee (Lebensbaum io)</b>			
<b>Roibush + Zimt</b>			
<b>Guarana Pulver</b>	<b>Mg sulf. cryst.</b>		<b>+ Ca sulf. praec.</b>
<b>SAFT</b>			
<b>Limette - Saft (demeter)</b>			
<b>Pink Grapefruit - Saft (alnatura)</b>	<b>Mg carb.</b>		<b>+ Na sulf. cryst.</b>
<b>Sanddornsirup</b>			
<b>Apfelsaftschorle goldfit Aldi (-2)</b>			
<b>Multisaft direkt (alnatura)</b>			
<b>Kokosmilch</b>	<b>Ca carb. praec.</b>		<b>+ K chlor. cryst.</b>
<b>Ananas-Direktsaft</b>			
<b>WASSER</b>			
<b>Wasser - Umkehr-Osmose</b>			
<b>Kaiserquelle Aachen</b>			
<b>Wasser - Levitiert Hachenay +8</b>			
<b>Quellwasser (Bayern) mit Cs137</b>			
<b>Stollenwassser Nordenau</b>			
<b>Leitungswasser Aachen</b>			
<b>Leitungswasser Aachen + Umkehr-Osmose</b>			
<b>Paracelsus-Quelle Bad Liebenzell</b>			
<b>Aldi-Wasser</b>			
<b>WEIN - BIER</b>			
<b>Terres Fortes - Vin du Pay du Gard</b>			
<b>Chianti classsico (Torre Borghese)</b>			
<b>Bier Glossner Neumarkter alkoholfrei</b>			
<b>Burgenland-Rot (demeter) (+8)</b>			
<b>Julian Vin du pay Herault (rot)</b>			
<b>Trollinger Stromberg</b>			
<b>Roter Suser</b>			
<b>Astra Rotlicht</b>			
<b>Frühkölsch</b>			
<b>Rivella</b>			
<b>Schweppes Bitter Lemon</b>			
<b>GETRÄNKE UNSORTIERT</b>			
<b>Roibush + Zimt GEPA</b>			
<b>Guarana</b>			

<b>Biokagera (Gepa)</b>			
<b>Maximal Gold (Netto)</b>			
<b>Biokaffe organico (Gepa)</b>			
<b>Africafé tansania</b>			
<b>Chai Latte (Krüger Vanille Zimt)</b>			
<b>Tee Jasmin + Grün (Denree)</b>			
<b>Energietee Ingewer Zitrone (IO)</b>			
<b>Xantara green slim coffe + ling zhi</b>			
<b>AUFSTRICH - BELAG</b>			
<b>Butter (Demeter +8)</b>			
<b>ESL-Butter Andechser</b>	<b>Ca carb. praec.</b>		<b>+ Na carb. sicc.</b>
<b>Butter Kerrygold</b>			
<b>Bio-Butter Andechser</b>			
<b>Nutella (-3)</b>			
<b>Edler-Weisser</b>	<b>Mg carb.</b>		<b>+ Na sulf. sicc.</b>
<b>Samba(+6)</b>			
<b>Macadamia-Nuss-Creme</b>			
<b>Schokonuss (alnatura)</b>			
<b>Erdnuss-Mus (alnatura)</b>	<b>Na sulf. sicc.</b>		<b>+ Mg chlor.</b>
<b>Mischmus 4 Nüsse (Rapunzel)</b>	<b>Ca phos.</b>		<b>+ 0</b>
<b>Senf</b>			
<b>Senf Zwergenwiese</b>			
<b>Landjäger</b>	<b>Na sulf. cryst.</b>		<b>+ Ca sulf. praec.</b>
<b>Feta Tyres (Schaf+Ziege)</b>	<b>Ca phos.</b>		<b>+ Mg chlor.</b>
<b>Parmesan-Käse</b>			
<b>Gouda – uralt (bio)</b>			
<b>Ziegen-Gouda (bio)</b>	<b>Mg sulf. cryst.</b>		<b>+ Na phos. cryst.</b>
<b>Möhren-Gouda</b>			
<b>Analogkäse (?)</b>			
<b>Käserinde bio</b>			
<b>SNACKS</b>			
<b>Pringles Chips Pfeffer</b>			
<b>Tortilla - Taco</b>			
<b>Trafo - Biochips</b>			
<b>Bio Tortillas</b>			
<b>Nougat de Montélimar</b>	<b>K sulf. plv.</b>		<b>+ Mg phos.</b>
<b>Haribo-Brixx</b>			
<b>Ingwer, kandiert</b>			
<b>Kartoffelchips (Pfanni)</b>			
<b>Madeleines coquilles</b>			
<b>Cashew-Kerne</b>			
<b>Olive schwarz, getrocknet, Bio (+8)</b>			

Olive schwarz, in Öl, offene Ware	Na phos. sicc.		+ Mg chlor.
Olive grün, in Öl, offene Ware			
Olive schwarz, in Öl, Bio, (+2, ionisiert)			
Olive grün, Mandel, Öl, Bio, (+0, ionisiert)			
Fruchtbären ohne Gelatine	K sulf. plv.		+ K carb.
Tip-Paprika-Kartoffelchips			
Blätterteig-Geflügelwurst	Mg carb.		+ K carb.
Blätterteig-Geflügelwurst Q+			
Mandel + Aflatoxin			
Cashew + Aflatoxin			
Paranuss + Aflatoxin			
Macadamia + Aflatoxin			
Haselnuss + Aflatoxin			
Walnuss + Aflatoxin			
Erdnussflips	Na phos. cryst.		+ Mg sulf. cryst.
Hanf, gezuckert			
Cornflakes alnatura io+roundup			
Swiss Bio-Chips Paprika	Mg chlor. cryst.		+ Na sulf. cryst.
Hanuta-Mini	Na sulf. cryst.		+ Mg chlor. cryst.
<b>KOCHEN - BASIS</b>			
Mung-Bohnen (Soya)			
Kartoffel			
Zucchini			
Penne - Hartweizen			
Spaghetti - Hartweizen			
Champignon			
Joghurt (demeter Söbecke)			
Eiweiß (Huhn)	Mg sulf. sicc.		+ Mg phos.
Eigelb (Huhn)	K phos.		+ K carb.
Tofu			
Vollkorn-Nudel			
Weizennudel, gekocht			
<b>Shrimp - Garnele</b>			
Thunfisch	Mg sulf. sicc.		+ Na phos. cryst.
Thunfisch-Hundekeks			
Schalentiere/Meeresfrüchte	Mg phos.		+ Na sulf. cryst.
Apfelmus (Odenwald io)	Na phos. sicc.		+ Na phos. cryst.
Tomaten, fein + BPA 10ppm			
Öl-Gemüsesaft			
<b>GEWÜRZE</b>			
Jodiertes Salz + Fluor			
China-Mischung			
Arabische Würzmischung			

Pfeffer schwarz			
Bunter Pfeffer			
Chillies			
Curry			
Herbes de Provence			
Provence-Kräuter + Lichtyam			
Anis			
Bockshornklee			
Nelken	Mg sulf. cryst.		+ Ca carb. praec.
Zimt	Mg sulf. cryst.		+ Ca sulf. praec.
Bourbon-Vanille	K sulf. plv.		+ Ca phos.
Ingwer	Na sulf. sicc.		+ Na carb. sicc.
Safran	Na sulf. cryst.		+ K phos.
Koriander			
Muskatblüte (Macis)			
Salatkräuter			
Thymian	Mg chlor.		+ Na chlor. cryst.
Kümmel			
Kreuzkümmel			
Würzl			
	Na sulf. sicc.		+ K phos.
Oregano	Ca sulf. ust.		+ K chlor. cryst.
Basilikum	Mg chlor.		+ Ca carb. praec.
Beifuß	Mg sulf. sicc.		+ Mg phos.
Bohnenkraut	Na chlor. cryst.		+ K phos.
Cayennepfeffer			
Schabziger Klee			
Kardamon			
Paprika süß			
Paprika scharf			
Zitronenmelisse			
Süßholz			
Liebstöckel			
Muskatnuss			
Sellerie			
Piment			
Estragon			
Ysop			
Schnittlauch			
Rosmarin (Zweigspitze, Blüte)	Na carb. sicc.		+ Mg sulf. sicc.
Senf			
Lorbeer			
Hefeflocken			
Majoran			
Dill			
Salbei			
Fenchel			
Kamillenblüte (bio)			
Klare Suppe ohne Hefe			

<b>Frugola neuform</b>			
<b>Anissamen (Dubai)</b>			
<b>Coriander (Dubai)</b>			
<b>Cadamon (Dubai)</b>			
<b>Cinnamon – Zimt (Dubai)</b>			
<b>Cloves – Nelken (Dubai)</b>			
<b>Black Pepper (Dubai)</b>			
<b>Dry Lemon (Dubai)</b>			
<b>Ginger – Ingwer (Dubai)</b>			
<b>Chillies (Dubai)</b>			
<b>Cumin – Kreuzkümmel (Dubai)</b>			
<b>Nut Meg – Muskatnuss (Dubai)</b>			
<b>Turmeric - Curcuma (Dubai)</b>			
<b>Lichtwurzel-Salz</b>			
<b>Bodensee-Käuter mit Lichtyam</b>			
<b>Rovencalische Wildblüten</b>			
<b>Trüffelglück</b>			
<b>Wacholder-Beeren</b>			
<b>Bärlauch-Pesto trocken</b>	K carb.		+ Na chlor. cryst.
<b>Tango Spice</b>			
<b>Reisparfum</b>			
<b>Real Hot Chili</b>			
<b>Indischer Curry</b>			
<b>Six Pepper Curry</b>			
<b>Tahina spiced</b>			
<b>Pfeffer</b>			
<b>Roter Pfeffer</b>	Ca sulf. praec.		+ Na sulf. cryst.
<b>Weißer Pfeffer</b>			
<b>Grüner Urwaldpfeffer</b>			
<b>Bunter Pfeffer-Mix</b>			
<b>Ingwer (Sonnentor)</b>			
<b>Rosmarin</b>			
<b>ZUCKER</b>			
<b>D+ Ribose</b>			
<b>D- Mannose</b>			
<b>D+ Galaktose</b>			
<b>D- Glucose (Dextrose)</b>			
<b>Fruktose</b>	Mg carb.		+ Na sulf. cryst.
<b>Laktose</b>	Mg phos.		+ Na chlor. cryst.
<b>Laktase (Ezym) + Dextrose</b>			
<b>Saccharose Demerara-Rohrzucker</b>			
<b>Maltose – Reisbasis</b>	K phos.		+ Mg chlor. cryst.
<b>Maltose - Gerstenmalz demeter</b>			
<b>Xucker - Xylit</b>			
<b>Stevia Süßstoff</b>	Mg carb.		+ K phos.
<b>Stevia-Instant</b>	K phos.		+ Mg sulf. sicc.
<b>Stevia-Blätter</b>	K phos.		+ Ca sulf. praec.

## 9) Öle

	Allgemein EPH D22	Behandelt	Allergie EPH D27
<b>Olivenöl</b>	<b>Ca</b> carb. praec.		+ <b>K</b> carb.
<b>Sonnenblumenöl</b>	<b>Na</b> phos. sicc.		+ <b>K</b> chlor.
<b>Rapsöl</b>			
<b>Distelöl</b>	<b>Ca</b> carb. praec.		+ <b>Mg</b> sulf. cryst.
<b>Leinöl</b>	<b>Ca</b> carb. praec.		+ <b>Na</b> phos. cryst.
<b>Mandelöl</b>			
<b>Avocadoöl</b>			
<b>Traubenkernöl</b>	<b>Na</b> phos. cryst.		+ <b>Mg</b> phos.
<b>Jojobaöl</b>			
<b>Nachtkerzenöl</b>	<b>K</b> carb.		+ <b>Na</b> carb. sicc.
<b>Arganöl</b>			
<b>Sojaöl</b>	<b>Na</b> phos. cryst.		+ <b>K</b> sulf. cryst.
<b>Aprikosenkernöl</b>			
<b>Weizenkeimöl</b>			
<b>Arganöl</b>			
<b>Haselnussöl</b>	<b>K</b> phos.		+ <b>Na</b> phos. cryst.
<b>Erdnussöl</b>			
<b>Walnussöl</b>	<b>K</b> sulf. plv.		+ <b>Na</b> sulf. cryst.
<b>Mandelöl</b>			
<b>Sesamöl</b>	<b>Mg</b> phos.		+ <b>Mg</b> sulf. cryst.
<b>Kürbiskernöl</b>	<b>Mg</b> phos.		+ <b>Na</b> sulf. cryst.
<b>Traubenkernöl</b>	<b>Mg</b> chlor.		+ <b>Na</b> sulf. sicc.
<b>Palmöl</b>	<b>Na</b> phos. sicc.		
<b>Orangenöl</b>	<b>Na</b> chlor. cryst.		+ <b>K</b> carb.
<b>Macadamianuss</b>			
<b>Wildrosenöl</b>			
<b>Wildrosenkernöl</b>			
<b>Aloe-Vera-Öl</b>			
<b>Minzöl - Japan</b>			
<b>Lavendelöl</b>			
<b>Rosmarinöl</b>			
<b>Melissenöl</b>			
<b>Nelkenöl</b>	<b>K</b> sulf. plv.		+ <b>Na</b> phos. sicc.
<b>Teebaumöl</b>	<b>Mg</b> sulf. cryst.		+ <b>Na</b> carb. sicc.
<b>Johanniskrautöl</b>	<b>K</b> sulf. cryst.		+ <b>Ca</b> sulf. ust.
<b>Eukalyptusöl</b>	<b>K</b> sulf. cryst.		+ <b>K</b> carb.
<b>Torföl Archangelika</b>			
<b>Arnika Massageöl Weleda</b>			
<b>Hanföl</b>			
<b>Maiskeimöl</b>			
<b>Oleinsäure</b>			
<b>Stearinsäure</b>			

## 10) Kosmetika

	Allgemein EPH D22	Behandelt	Allergie EPH D27
<b>BASISPRODUKTE</b>			
Paraben-K			
D-Pantheol			
Antiranz			
Heliozimt			
Lanolin (+8)	Mg phos.		+ Na sulf. sicc.
Kakaobutter (+8)			
Emulgator (+3)			
Walratersatz (+2)			
Cetylalkohol (+2)			
Kokosöl (+8)	Ca sulf. ust.		+ K carb.
Bienenwachs (+8)			
Wollwachsalkohol (+8)	K sulf. plv.		+ Na phos. sicc.
Lamecreme (+5)			
Sheabutter (+8)			
Sojalecithin	Ca carb. praec.		+ Na chlor. cryst.
Fluidlecithin			
Glycerin			
Kieselsäure Gel			
Geraniumöl - Geraniol	Mg chlor.		+ Ca sulf. praec.
<b>FERTIGPRODUKTE</b>			
Seidenpuder (Dr. Hauschka)			
Aprikose-Sanddorn-Shampoo (Dr. Hauschka)			
Thermal Shampoo (Speick)			
Duschgel Waldbeere Basilikum (Alverde) (+2)			
Handseife Speick (+8)			
Flüssigseife Zitronengras Limette (Alverde) (+4)			
Shampoo Guhl			
Gesichtscreme Quitte (Dr. Hauschka) (+8)			
Handcreme (Dr. Hauschka) (+8)			
Schutzcreme Atrix Soft (-2)			
Melkfett + Ringelblume			
Nivea Soft Feuchtigkeitscreme			
Nivea Creme	K phos.		+ Mg phos.
Halicar-Creme Cardiospemem			
Bepanthen - Dexpanthenol	Mg carb.		+ Na phos. cryst.
Körpercreme (10% Olivenöl, 10% Urea)			
Lipgloss (Alverde) (+2)			
Infinite Bronze			

<b>Wimperntusche (Alverde)</b>			
<b>Rouge pz Kosmetik</b>			
<b>Eyeliner Beauty inside p2</b>			
<b>Transparent makeup (Alverde)</b>			
<b>Eye shimmer (essence)</b>			
<b>Abdeckstift (essence)</b>			
<b>Duolidschatten 26green hell</b>			
<b>Duolidschatten 26green dunkel</b>			
<b>Sundance Aprés Spray dm</b>			
<b>Sundane Transparentes Sonnenspray dm</b>			
<b>Tschamba-Fii</b>			
<b>Moor-Lavendel-Körperöl (Hauschka)</b>			
<b>WalaVita-Mundwasser</b>			
<b>DragoDent Eridanos</b>			
<b>Aronal mit Flour</b>			
<b>Elmex mit Fluor</b>	<b>Mg sulf. cryst.</b>		<b>+ Mg sulf. sicc.</b>
<b>Aloe vera Blatt</b>			
<b>Aloe vera Presssaft</b>			
<b>Henna Logona (Cassia)</b>			
<b>Henna (Billigsorte)</b>	<b>Na phos. cryst.</b>		<b>+ K carb.</b>
<b>Hennah (Estertol 704)</b>			
<b>Shampoo henna olive (Alverde)</b>			
<b>Sheer blonde (Farbaufheller)</b>			
<b>Blond Spülung (Balea)</b>			
<b>Blond Shampoo (Balea)</b>			
<b>Haarspülung Brilland cear sante</b>			
<b>Haarshampoo Mandelöl (Ghul)</b>			
<b>Balea Seidenglanz Shampoo</b>			
<b>Gesichtstonikum spezial (Dr. Hauschka)</b>			
<b>Pflegedusche Olive + Aloe Vera</b>			
<b>Cellulite Körperöl Zitrone Rosmarin</b>			
<b>Pflegelotion Mittagsblume (Dr. Hauschka)</b>			
<b>Körpercreme Mandel Teerose (Alverde)</b>			
<b>Silberdeo (Bioturm)</b>			
<b>Deospray nature friends (IO)</b>			
<b>Rexonadeo biorythem</b>			
<b>Essance cristaliced</b>			
<b>Mascara Manhattan intenslook</b>			
<b>Nagellackentferner (ebelin DM)</b>			
<b>Eyelike Kochsalzlösung</b>			
<b>Bobflair-Ohrlochpflege</b>			

Dental Mundspülung (Alverde)			
Dontodent intensive clean			
Dontodent fluor fresh			
Pflanzenzahngel (Weleda)			
Zahnspangenreiniger dontodent			
2-Phasen-Make-Up Entferner	Mg phos.		+ Na carb. sicc.

## 11) Textilfasern

	Allgemein EPH D22	Behandelt	Allergie EPH D27
<b>Australwolle Crossbread</b>			
<b>Texelwolle</b>			
<b>Kräuselwolle</b>	<b>Mg</b> chlor.		+ <b>Na</b> sulf. cryst.
<b>Tibetwolle</b>			
<b>Fettwolle mit Lanolin</b>	<b>Mg</b> phos.		+ <b>Ca</b> phos.
<b>Merino</b>	<b>Ca</b> sulf. ust.		+ <b>Na</b> sulf. cryst.
<b>Schafwolle (Freiland)</b>	<b>Na</b> phos. cryst.		+ <b>K</b> carb.
<b>Karakulschaf (Persianer)</b>			
<b>Islandwolle schwarz</b>			
<b>Islandwolle dunkelgrau</b>			
<b>Islandwolle hellgrau</b>			
<b>Islandwolle braun</b>			
<b>Wollfließ grau</b>			
<b>Schurwolle (behandelt mit ?)</b>	<b>Mg</b> phos.		+ <b>Mg</b> sulf. cryst.
<b>Angora-Kanin</b>	<b>K</b> chlor. cryst.		+ <b>K</b> carb.
<b>Alpaka schwarz</b>			
<b>Alpaka grau</b>			
<b>Alpaka hellbraun</b>			
<b>Alpaka dunkelbraun</b>			
<b>Kamel</b>			
<b>Yak</b>	<b>Ca</b> phos.		+ <b>Mg</b> phos.
<b>Cashmere</b>	<b>Na</b> sulf. cryst.		+ <b>K</b> sulf. plv.
<b>Mohair-Ziege</b>	<b>Mg</b> sulf. cryst.		+ <b>Na</b> sulf. sicc.
<b>Baumwolle</b>			
<b>Flachs</b>			
<b>Ramie</b>	<b>K</b> phos.		+ <b>Ca</b> phos.
<b>Kokos</b>			
<b>Sisal</b>	<b>Ca</b> sulf. ust.		+ <b>Mg</b> carb.
<b>Luffa</b>			
<b>Hanf</b>			
<b>Kapok</b>			
<b>Kapok fibre</b>	<b>K</b> chlor. cryst.		+ <b>K</b> sulf. plv.
<b>Bambus Stapelfaser</b>			
<b>Maulbeer-Seide</b>	<b>K</b> sulf. plv.		+ <b>Na</b> chlor. cryst.
<b>Bourette-Seide</b>			
<b>Tussah-Seide</b>	<b>Ca</b> sulf. praec.		+ <b>Mg</b> carb.
<b>HAARE</b>			
<b>Pferd</b>	<b>Na</b> sulf. sicc.		+ <b>K</b> chlor. cryst.
<b>Hauskatze</b>	<b>Mg</b> sulf. sicc.		+ <b>Na</b> chlor. cryst.
<b>Hund</b>	<b>Mg</b> phos.		+ <b>Na</b> phos. cryst.
<b>Maus (Barthaar)</b>	<b>Na</b> phos. cryst.		+ <b>Na</b> phos. sicc.
<b>Wanderratte</b>			
<b>Hauskaninchen</b>	<b>Mg</b> sulf. cryst.		+ <b>Na</b> sulf. cryst.

<b>Wildschwein</b>			
<b>Haar (Mensch)</b>			
<b>Horn (Fingernagel)</b>			
<b>Geigenbogen Pferdehaar mit Kolophonium</b>			
<b>Schottisches Hochlandrind</b>			
<b>Hundehaar (Golden Retriever)</b>			
<b>Angler Rotvieh</b>			
<b>Eber (Rotbunter Husumer)</b>			
<b>Rheinisch-Deutsches Kaltblut</b>			
<b>Ziege</b>	<b>Mg carb.</b>		+ <b>Na</b> phos. cryst.
<b>Goldhamster</b>	<b>Mg chlor.</b>		+ <b>Na</b> sulf. sicc.
<b>FEDERN</b>			
<b>Daune - Graureiher</b>			
<b>Star</b>			
<b>Daune</b>			
<b>Kohlmeise</b>			
<b>Huhn</b>	<b>Ca phos.</b>		+ <b>K</b> carb.

## 12) Kunstfasern - Kunststoffe

	Allgemein EPH D22	Behandelt	Allergie EPH D27
<b>Nylon 66</b>	<b>Mg phos.</b>		+ <b>Na</b> sulf. cryst.
<b>Polyester</b>	<b>Na phos. cryst.</b>		+ <b>Mg</b> sulf. sicc.
<b>Polyester (grün)</b>	<b>Na phos. cryst.</b>		+ <b>Mg</b> sulf. cryst.
<b>Kugelfaser</b>			
<b>Elasthan - Dorlastan</b>	<b>Na phos. sicc.</b>		+ <b>Mg</b> phos.
<b>Polyethylenglykol</b>	<b>Ca carb. praec.</b>		+ <b>Ca</b> phos.
<b>Elasthanfaden</b>	<b>Na sulf. cryst.</b>		+ <b>Mg</b> sulf. sicc.
<b>PES Multifilament</b>			
<b>PET glanz unverstreckt</b>			
<b>Polyamid – Perlon</b>	<b>Ca sulf. ust.</b>		+ <b>K</b> sulf. cryst.
<b>PETP Polyäthylenterephthalat</b>			
<b>Viskose</b>	<b>Ca sulf. ust.</b>		+ <b>K</b> phos.
<b>Acryl</b>	<b>Na sulf. cryst.</b>		+ <b>K</b> sulf. cryst.
<b>Polyacryl</b>	<b>Na sulf. cryst.</b>		+ <b>Mg</b> sulf. cryst.
<b>EVA-Schaum (Moosgummi) EPH D29</b>	<b>Ca sulf. ust.</b>		+ <b>Mg</b> carb.
<b>Polyester 70% - Acryl 30%</b>			
<b>Polyester – Fleece</b>			
<b>Silikon</b>			
<b>Haushaltsschwamm (Weichmacher)</b>			
<b>Zahnspange Plastik</b>			
<b>Zahnspange Metall</b>			
<b>Kunstfasergemisch</b>			
<b>Stoff schwarz</b>			
<b>Kordel rot</b>			
<b>Elasthan Strumpfhose schwarz</b>			
<b>Bettbezug mit DMF</b>			
<b>Leder mit DMF</b>	<b>Mg sulf. cryst.</b>		+ <b>Na</b> carb. sicc.
<b>Latex Teppichrückseite</b>			
<b>Antistatikfolie</b>			
<b>Plastikfolie</b>			
<b>Plastikfolie grün</b>			
<b>Styropor - Polystyrol</b>	<b>Mg phos.</b>		+ <b>Ca</b> phos.
<b>Schaumstoff</b>			
<b>Verpackungsflocken</b>			
<b>Schaumfolie-Verpackung</b>			
<b>Naturlatex</b>	<b>K carb.</b>		+ <b>Na</b> sulf. sicc.
<b>Gummi (textil, weiß)</b>	<b>K sulf. plv.</b>		+ <b>Ca</b> carb. praec.
<b>Airex</b>	<b>Ca sulf. praec.</b>		+ <b>K</b> sulf. plv.
<b>Teflon gelb</b>	<b>K chlor. cryst.</b>		+ <b>Ca</b> carb. praec.
<b>PVC Folie (weich)</b>	<b>Mg sulf. sicc.</b>		+ <b>Na</b> phos. sicc.

<b>Verpackungsfolie mit Reißfaden</b>			
<b>PVC-Frischhaltefolie</b>			
<b>PVC-Verpackung ohne Weichmacher</b>			
<b>Flaschenverschluss</b>			
<b>PVC mittelhart (Dübel)</b>			
<b>Klebepads (Silikon)</b>			
<b>Weißblech</b>			
<b>Schaumstoffmatratze</b>			
<b>Schwammtuch ja!</b>			
<b>Schutzfolie</b>			
<b>Silica-Gel</b>			
<b>Silica-Gel DMF</b>			
<b>Silikon weiß</b>			
<b>Plastikborste (aus Müsli)</b>			
<b>Folie kompostierbar</b>			
<b>(bio)-PVC-Folie (Bisphenol 2%)</b>			
<b>Verpackungsflocken Maisstärke</b>			
<b>Mini Pax (Multisorb)</b>			
<b>Verpackungsschale Toffifee</b>	<b>K chlor. cryst.</b>		<b>+ Na phos. sicc.</b>
<b>Papier mit Dimethylfumarat DMF</b>			
<b>Teebeutel-Papier</b>			
<b>Kompostierbare Folie 7p0014</b>			
<b>Papiertaschentuch mit BPA</b>	<b>K phos.</b>		<b>+ Mg carb.</b>
<b>Thermopapier mit BPA</b>	<b>K phos.</b>		<b>+ Mg carb.</b>
<b>Bisphenol A (BPA)</b>	<b>K phos.</b>		<b>+ Mg carb.</b>
<b>Polyurethan</b>	<b>K sulf. plv.</b>		
<b>Polyethylen</b>	<b>K chlor. cryst.</b>		<b>+ K sulf. plv.</b>

## 13) Chemische Substanzen

	Allgemein EPH D22	Behandelt	Allergie EPH D27
<b>PESTIZIDE</b>			
<b>Neemöl + Isopropanol</b>			
<b>Pyrethrum</b>	<b>Na</b> phos. sicc.		+ <b>K</b> carb.
<b>Roundup</b>	<b>Mg</b> carb.		+ <b>Ca</b> sulf. praec.
<b>Glyphosat</b>	<b>Mg</b> sulf. sicc.		+ <b>Na</b> phos. cryst.
<b>Apfelsaftschorle freeway (Roundup-affin)</b>			
<b>Parathion – E605</b>			
<b>Dinitrokresol</b>	<b>Ca</b> sulf. ust.		+ <b>Mg</b> phos.
<b>Dinitroorthokresol</b>			
<b>Capatox (Biozid)</b>			
<b>Neudorff Ungeziefer Spray</b>			
<b>Insektizid Thiacloprid</b>			
<b>Fungizid gg. Mehltau</b>			
<b>Fungizid gg. Mehltau Myclobutanol</b>			
<b>Insektizid gg. Kartoffelkäfer Decis</b>			
<b>Dithane Neo Tec Mancozeb</b>			
<b>Baycor Biteranol</b>			
<b>Insektitid Mospilian SG</b>			
<b>REINIGER</b>			
<b>Brennspiritus</b>			
<b>Terpentinersatz (mit Testbenzin)</b>			
<b>Balsamterpentin</b>			
<b>Balsamterpentinöl tauro</b>	<b>Mg</b> chlor.		+ <b>K</b> phos.
<b>KOHLENWASSERSTOFFE</b>			
<b>Benzin</b>			
<b>Benzalkoniumchlorid</b>			
<b>Benzylalkohol E1519</b>			
<b>Naphtalin C10H8</b>			
<b>Benzol</b>	<b>Na</b> phos. sicc.		+ <b>Na</b> sulf. sicc.
<b>Paraffin</b>	<b>Na</b> sulf. cryst.		+ <b>K</b> sulf. cryst.
<b>Benzin (Zippo-Feuerzeug)</b>			
<b>Dieselöl (Mobil)</b>	<b>Na</b> sulf. sicc.		+ <b>Mg</b> sulf. cryst.
<b>Erdöl, unraffiniert</b>			
<b>SPÜLMITTEL</b>			
<b>Spülmittel tempo Aldi</b>			
<b>Alio complete Geschirrspüler</b>			
<b>Glasreiniger Zekol citrusfresh</b>			
<b>Sodasan Orangenreiniger</b>			
<b>Ecover Weichspüler</b>	<b>Mg</b> chlor.		
<b>Ecover Wollwaschmittel</b>			
<b>Frosch Flüssigwaschmittel</b>			

<b>Frosch Citrus Waschmittel</b>	<b>Ca sulf. praec.</b>		
<b>00-Abflussfrei</b>			
<b>Cera Clean Glaskeramikreiniger</b>			
<b>Antikal plus</b>			
<b>Balea Cremeseife sensitiv</b>			
<b>Kernseife sonett</b>			
<b>Alverde Flüssigseife</b>			
<b>Seife Speik Thermal</b>			
<b>Seife Zenibya</b>			
<b>Haarwaschseife Zenobia</b>			
<b>Gallseife</b>	<b>Na phos. cryst.</b>		<b>+ K sulf. plv.</b>
<b>Dessous-Weiß (Natriumhydrosulfit)</b>			
<b>Dessous-Weiß Lösung</b>			
<b>Imprägnierspray (Fluor)</b>	<b>Na carb. sicc.</b>		<b>+ K carb.</b>
<b>Wachspflegespray (Silikon, Bienenwachs)</b>			
<b>Grundreiniger Corridor unic 707 buzil</b>			
<b>Entschäumer D6473buzil</b>			
<b>Corridor matt Dispersion S73 buzil</b>			
<b>Hygienespüler Impersan</b>			
<b>Frosch Zitronen WC-Reiniger</b>			
<b>Black sensation denkmit</b>			
<b>Frosch Fküsigwaschmittel</b>			
<b>Feinwaschmittel denkmit</b>			
<b>Frosch Fein- und Wollbalsam</b>			
<b>Badreiniger denkmit</b>			
<b>Domax Scheuermilch</b>			
<b>Persil Universalgel</b>			
<b>Oxi Power denk mit</b>			
<b>. MEDIKAMENTE etc.</b>			
<b>ALDI - Gelenkkapsel</b>			
<b>Magnesium-Brausetablette</b>			
<b>Colostrum</b>			
<b>Ascorbinsäure – Vitamin C</b>			
<b>Booster-C</b>			
<b>Unciity-BiosLife</b>			
<b>Unciity-BiosLife (neu mit Chrom 6)</b>			
<b>Unicity Gemüsepulver</b>			
<b>Unicity Fruchtpulver</b>			
<b>LACTOBACILLUS / VITAMIN B</b>			

<b>Lactobacillus ssp. orthica</b>			
<b>Lactobacillus bsp. vitotaal</b>			
<b>FitNe - Darmplus Lactobacillus</b>			
<b>Hefeflocken naturata</b>	<b>K chlor. cryst.</b>		<b>+ Ca sulf. ust.</b>
<b>FitNe - Vitamin B Komplex</b>			
<b>Ratiopharm Vitamin B</b>			
<b>Lichtenstein Vitamin B</b>			
<b>Vitamin B Komplex dm</b>			
<b>Bierhefe + Biotin dm</b>			
<b>Vitamin A</b>			
<b>Massebildner Spezial MBS</b>			
<b>Kräuterkraft KKT 100</b>			
<b>Daily Plus</b>			
<b>Kolloid-Silber</b>			
<b>Kolloidales Silber SICOL medium-F</b>	<b>Na sulf. sicc.</b>		<b>+ Ca sulf. praec.</b>
<b>Blütenpollen</b>			
<b>Padma 28</b>			
<b>Euphrasia WALA</b>			
<b>Equisetum viscum WALA</b>			
<b>Levico</b>			
<b>Ginkobil-N ratiopharm</b>			
<b>Ginko bilboa Extract</b>			
<b>Gapapentin Basics</b>			
<b>L-Arginin + Folsäure</b>			
<b>Salofalk-Mesalazin</b>			
<b>Grandelat + Zink dm</b>			
<b>Mutaflor (E. Coli Nissel1917)</b>			
<b>DESINFEKTION</b>			
<b>Isopropanol 99%</b>			
<b>Ethanol 90%</b>			
<b>Phenol</b>			
<b>Benzalkoniumchlorid</b>			
<b>Sagrotan</b>			
<b>Impresan</b>			
<b>Mercuchrom Povidon-Jod</b>			
<b>Meliseptol (Desinfektion)</b>			
<b>Formalin</b>	<b>Mg carb.</b>		<b>+ Na phos. cryst.</b>
<b>SCHMERZMITTEL</b>			
<b>ASS 500 ratiopharm</b>			
<b>Paracetamol 500 ratiopharm</b>			
<b>Ibuprofen1000 ?</b>			
<b>Diclophenac</b>			
<b>Morphinsulphat</b>			
<b>Herz-ASS 100</b>			

<b>Cistus incanus</b>			
<b>ZYTOSTATICA, CORTISON etc.</b>			
<b>Paclitaxel + NaCl isoton</b>			
<b>Caelix Doxorubicin-Hydrochlorid</b>			
<b>Xeloda 500- Capecitabin (Roche)</b>			
<b>Tamoxifen 20</b>			
<b>FEC kombiniert</b>			
<b>Fluorouracil</b>			
<b>Epirubicin</b>			
<b>Cyclophosphamid</b>			
<b>Docetaxel</b>			
<b>Gemcitabine</b>	K sulf. plv.		+ Ca sulf. ust.
<b>Cortison Dexagalen + NaCl isoton</b>			
<b>KONTRAZEPTIVA etc.</b>			
<b>Nuva Ring</b>			
<b>Lamuna 20 Ovulationshemmer Hexal</b>			
<b>Estriol</b>			
<b>Gynacadin Gel</b>			
<b>Monuril - Fosfomycin-Trometamol</b>			
<b>Betablocker ConCor 375</b>			
<b>Taraxacum D0</b>			
<b>Pyrit D2</b>			
<b>Spenglersan Kolloid G</b>			
<b>Spenglersan Kolloid K</b>			
<b>Artemisia Klinghardt</b>			
<b>Stephaniawurzel Klinghardt</b>			
<b>Granberry + Vitamin C dm</b>			
<b>Agnus castus 4mg</b>			
<b>Rechts Regulat</b>			
<b>Orthomol immun</b>			
<b>Orthomol immun pro</b>			
<b>NADH (Cellergie)</b>			
<b>Tartarus stibiatus D4</b>			
<b>Menodoron (Weleda)</b>			
<b>Bolus Alba plv. Caelo 2102</b>			
<b>Basica vital</b>			
<b>Säure-Ausgleich Veroma</b>			
<b>Aurum metallicum praep.</b>			
<b>ACE-Hemmer Enalapril</b>			
<b>Dioven/Valsafan AT1-Rezeptorblocker</b>			

<b>Melkfett mit Ringelblume</b>	<b>Ca phos.</b>		<b>+ Mg chlor.</b>
<b>WUNDMATERIAL</b>			
<b>Polyamid 6 – Chirurgischer Faden</b>			
<b>Polyglactin 910 - Vicrylfaden</b>			
<b>Chirurg. Faden (Mai 2010)</b>			
<b>Zahnchirurgie-Faden</b>			
<b>Physio-Tape</b>			
<b>Pflaster mit Alustaub</b>			
<b>Plus Pflaster dm</b>			
<b>Hansaplast Elastic</b>	<b>Na chlor. cryst.</b>		<b>+ Mg phos.</b>
<b>Wundpflaster Elastic ASmed</b>	<b>Na chlor. cryst.</b>		<b>+ Ca phos.</b>
<b>Latex-Handschuh</b>	<b>Ca carb. praec.</b>		<b>+ Na carb. sicc.</b>
<b>Handschuh latexfrei</b>			
<b>Hansaplast elastik</b>			
<b>Wundpflanster elastik aesmed</b>			
<b>Plastikstrip Aqua aesmed</b>			
<b>EKG-Kontakt</b>			
<b>OP-Faden 1</b>			
<b>OP-Faden 2</b>			
<b>.NARKOSE – KONTRAST - WUNDEN</b>			
<b>Propofol - Narkosemittel</b>	<b>K chlor. cryst.</b>		<b>+ Mg chlor.</b>
<b>Dormicum</b>	<b>K sulf. plv.</b>		<b>+ Mg carb.</b>
<b>Heparin</b>	<b>Na sulf. cryst.</b>		<b>+ Ca phos.</b>
<b>Ultracain + Adrenalin</b>	<b>K chlor. cryst.</b>		<b>+ Na phos. cryst.</b>
<b>Marcoumar</b>			
<b>Gadovist (Gadolinium Kontrastmittel)</b>			
<b>Mannit</b>			
<b>Mannit gelöst</b>			
<b>.SONSTIGES</b>			
<b>Kolophonium</b>	<b>Ca phos.</b>		<b>+ Na sulf. cryst.</b>
<b>Papier mit Bisphenol A</b>	<b>K phos.</b>		<b>+ Ca carb. praec.</b>
<b>Apfelwicklerspritzmittel - Granulovirus</b>	<b>Mg chlor.</b>		<b>+ Ca carb. praec</b>
<b>Apfelwickler (Cydia pomonella)</b>	<b>Mg chlor.</b>		<b>+ Na carb. sicc.</b>
<b>Docusat-Natrium (Gleitmittel)</b>	<b>Mg carb.</b>		<b>+ Ca sulf. praec.</b>

## 14) Baustoffe

	Allgemein EPH D22	Behandelt	Allergie EPH D27
<b>Nigrin – Füllspachtel (Polyesterbasis)</b>			
<b>Dibenzoylperoxid (Härter)</b>			
<b>Compakta-Baudispersion (Styrol-Butadien-Latex)</b>			
<b>Genius Wandspachtel</b>			
<b>AURO Wandspachtel</b>			
<b>Glaswolle A</b>			
<b>Glaswolle B</b>			
<b>Styropor</b>	K phos.		+ Ca carb. praec.
<b>Polystyrol-Welldach</b>			
<b>Glasfaser-Bitumenschindel</b>	K sulf. cryst.		+ Ca sulf. ust.
<b>PU-Schaum</b>	K carb.		+ Na chlor. cryst.
<b>Acryl-Fugendicht (KimTec 200D)</b>			
<b>Silicofug E (PCI)</b>	Ca carb. praec.		+ Ca sulf. ust.
<b>Pressholzplatte</b>			
<b>Estrich-Beton (Maxit 500)</b>			
<b>Kalkputz + Farbe</b>			
<b>PU-Schaum + Kleber</b>			
<b>PU-Schaum</b>			
<b>Perlite-Schüttung</b>			
<b>Perlite-Schüttung zermahlen</b>			
<b>Perlite-Staub + Bitumen</b>			
<b>Estrich</b>			
<b>Estrich alt</b>			
<b>Glasfasermatte mit Estrich</b>			
<b>Hartfaser-Bodenplatte</b>			
<b>Styrodur 20 Bodenplatte</b>			
<b>Isofloc-Platte nobelfloc</b>	K sulf. plv.		+ Na chlor. cryst.
<b>Isofloc</b>			
<b>Dampfsperrfolie (als ca. 25 Jahre)</b>			
<b>Sakret Fugenmörtel</b>			
<b>Asphalt</b>	Mg sulf. cryst.		+ Na phos. cryst.

## 15) Kleber - Farben

Cementit-Weißleim			
Cementit-Alleskleber			
Korkkleber			
Teppichkleber (alt)	Na sulf. cryst.		+ Mg phos.
Teppichboden (alt)	Na sulf. cryst.		+ Mg chlor.
Tretford (20 Jahre alt)			
<b>Kaseinfarbe Holzweg</b>			
<b>Kalkkaseinfarbe Aglaia</b>			
<b>Wandfarbe Feuchtraum mit Kügelchen</b>			
<b>AURO Hartöl</b>			
<b>AURO Naturharzöl-Lasur</b>			
<b>Aglaia Bienenwachs Lasurbinder</b>			
<b>Aglaia Holzlasur außen prlgrau</b>			
<b>Aglaia Naturbinderfarbe</b>			
<b>Aglaia Strapazierweiß</b>			
<b>Leinos Naturharz-Hartöl</b>			
<b>Carbolin bauhaus</b>			
<b>Biosil Wandfarbe getönt</b>			
<b>Delta Satincolor</b>			
<b>Herbol Acrylsatin</b>	Mg chlor.		+ Ca phos.
<b>Seidenglanzlack Alkydharz</b>			
<b>Aglaia Bienenwachs Lasurbinder</b>			
<b>Tapetenkleister Methylcellulose</b>			
<b>AURO Naturharzöl weiß</b>			
<b>Titanweiß Pigment - Titandioxid</b>	Mg carb.		+ Ca phos.
<b>AURO Hartöl Nr. 126</b>			
<b>Classic Hartöl Berger</b>			
<b>Sakret Natursteinkleber</b>			
<b>Pafuki Super Parkett Fugenkitt Berga</b>			
<b>ULIN NC 160 Ausgleichsmasse</b>			

## 16) Stäube

<b>Faserasbest</b>	<b>Ca</b> carb. praec.		+ <b>K</b> phos.
<b>Kohlestaub</b>	<b>Na</b> phos. sicc.		+ <b>Na</b> sulf. sicc.
<b>Hausstaub</b>	<b>Na</b> phos. cryst.		+ <b>Ca</b> sulf. praec.
<b>Bettenstaub</b>	<b>Ca</b> carb. praec.		+ <b>Ca</b> sulf. praec.
<b>Bettenstaub + Milben</b>	<b>Mg</b> phos.		+ <b>Mg</b> sulf. cryst.
<b>Feinstaub mit Milbenkot</b>	<b>Mg</b> carb.		+ <b>Na</b> phos. sicc.
<b>Schulstaub (Physik)</b>			
<b>Hausstaub C30</b>	<b>Ca</b> sulf. ust.		+ <b>Mg</b> phos.
<b>Staub mit Quecksilber</b>			
<b>Eyjafjalla 2010</b>			
<b>Ultra-Feinststaub pm1</b>	<b>K</b> sulf. plv.		+ <b>Na</b> sulf. cryst.
<b>Zimmerstaub 1</b>			
<b>Zimmerstaub 2</b>			
<b>Haustaubmilbenkot</b>	<b>Na</b> phos. cryst.		+ <b>Mg</b> phos
<b>Dachrinnen - Pollenmix</b>			
<b>Straßenstaub - Pollenmix</b>			
<b>Garten-Hecken-Mix 1</b>			
<b>Garten-Hecken-Mix 2</b>			
<b>Kuhdung alpin</b>			
<b>Schafdung trocken</b>	<b>K</b> sulf. plv.	EPH 29	+ <b>Mg</b> carb.
<b>Buchenholzstaub</b>	<b>Ca</b> carb. praec.		+ <b>K</b> carb.
<b>Lärchenholzstau</b>	<b>K</b> carb.		+ <b>Na</b> carb. sicc.
<b>Garten-Hecken-Mix</b>			
<b>Staub + Mauersalpeter</b>			
<b>Staub aus Hausschuh</b>			
<b>Staub Tretfordboden</b>			
<b>Eichenholzstaub – Parkett</b>	<b>Na</b> phos. cryst.		+ <b>K</b> carb.
<b>Eichenholzstaub</b>	<b>K</b> sulf. cryst.		+ <b>K</b> carb.
<b>Roteichenstaub</b>	<b>Mg</b> sulf. sicc.		+ <b>Na</b> chlor. cryst.
<b>Kirschholzstaub</b>	<b>Ca</b> phos.		+ <b>K</b> carb.
<b>Knochenstaub</b>			
<b>Saharastaub (April 2016)</b>	<b>Mg</b> sulf. cryst.		+ <b>Na</b> carb. sicc.
<b>Straßenstaub (Düsseldorf)</b>			
<b>Hausstaub (Düsseldorf)</b>			
<b>Staub - Laserdrucker</b>			
<b>Staub- und Spinnenweben</b>			
<b>Hausstaub und Spinne</b>			
<b>Flusen (human)</b>			
<b>Wäscheflusen</b>			
<b>Staub Fluter/Leuchte</b>			
<b>Straßenmarkierungen Glasperlen</b>			
<b>Mäusekot</b>			
<b>Kuhdung Schottland</b>			

## 17 Toner, Druckertinten

	Allgemein EPH D22	Behandelt	Allergie EPH D27
<b>Lasertoner hp black</b>	<b>Mg phos.</b>		+ <b>Mg</b> sulf. cryst.
<b>Lasertoner hp yellow</b>			
<b>Lasertoner hp magenta</b>			
<b>Lasertoner hp cyan</b>			
<b>Lasertoner brother black</b>	<b>Na sulf. cryst.</b>		+ <b>K</b> phos.
<b>Lasertoner kyocera black</b>	<b>Na sulf. cryst.</b>		+ <b>Ca</b> carb. praec.
<b>Lasertoner Minolta black</b>	<b>K phos.</b>		+ <b>Na</b> sulf. cryst.
<b>Toner Farblaser blau</b>			
<b>Toner Farblaser rot</b>			
<b>Tinte Canon 4600 Pigment schwarz</b>			
<b>Tinte hp 5700 Dye schwarz</b>			
<b>Tinte Canon 4200 Dye black</b>			
<b>Tinte Canon 4200 Dye yellow</b>			
<b>Tinte Canon 4200 Dye cyan</b>			
<b>Tinte Canon 4200 Dye magenta</b>			
<b>Tinte Epson Stylus D68 Pigment yellow</b>			
<b>Tinte Epson Stylus D68 Pigment cyan</b>	<b>Na phos. cryst.</b>		+ <b>Mg</b> chlor.
<b>Tinte Epson Stylus D68 Pigment magenta</b>	<b>Na phos. cryst.</b>		+ <b>Mg</b> sulf. cryst.

## 18) Insekten, Parasiten, Schimmel

	Allgemein EPH D22	Behandelt	Allergie EPH D27
<b>Zecken ohne Borrelien</b>	<b>Ca</b> sulf. praec.		+ <b>K</b> sulf. plv.
<b>Zecken mit Borrelien</b>			
<b>Schildläuse</b>	<b>K</b> carb.		+ <b>Mg</b> carb.
<b>Hausschabe (<i>blattella germanica</i>)</b>	<b>Mg</b> phos.		+ <b>Ca</b> sulf. praec.
<b>Gespinstmotte - Schlehe</b>	<b>Ca</b> sulf. praec.		+ <b>Mg</b> chlor.
<b>Gespinstmotte - Weißdorn</b>	<b>Na</b> chlor. cryst.		+ <b>Mg</b> chlor.
<b>Stechmücke I</b>			
<b>Stechmücke II</b>			
<b>Stechmücke III</b>			
<b>Stechmücke IV</b>			
<b>Stechmücke V</b>	<b>Na</b> phos. cryst.		+ <b>Na</b> sulf. cryst.
<b>Stechmücke VI</b>	<b>Na</b> sulf. cryst.		+ <b>Mg</b> sulf. sicc.
<b>Wespe 1</b>	<b>K</b> phos.		+ <b>Ca</b> carb. praec.
<b>Wespe 2</b>	<b>K</b> phos.		+ <b>Ca</b> sulf. ust.
<b>Wespengift (Stich)</b>	<b>K</b> phos.		+ <b>Mg</b> chlor.
<b>Biene</b>			
<b>Bienenstachel</b>	<b>K</b> chlor. cryst.		+ <b>Mg</b> chlor.
<b>Bienengift (Stich)</b>	<b>K</b> sulf. cryst.		+ <b>Mg</b> phos.
<b>Bienengift (Stich) 2</b>	<b>Na</b> sulf. cryst.		+ <b>Mg</b> sulf. cryst.
<b>Hummel</b>			
<b>Fliege</b>			
<b>Kriebelmücke</b>			
<b>Mitgeds (Schottland)</b>			
<b>Tigermücke (Toxin)</b>	<b>K</b> carb.		+ <b>Ca</b> sulf. ust.
<b>Assel</b>			
<b>Varoa-Milbe</b>			
<b>Pumpensumpf-Faulschlamm</b>			
<b>Schimmel (auf Tomate - grau)</b>	<b>Na</b> phos. sicc.		+ <b>Na</b> chlor. cryst.
<b>Schimmel (auf Gurke - weiß)</b>	<b>Na</b> chlor. cryst.		+ <b>Mg</b> sulf. cryst.
<b>Malvenrost</b>			
<b>Madagaskarpalme</b>			
<b>Schimmel auf Klee</b>			
<b>Schimmel auf Beinwell</b>			
<b>Schimmel auf Rotkohl</b>			
<b>Schimmel (weiß) auf Paprika</b>			
<b>Schimmel (Speise)</b>			
<b>Schimmel auf Zitrone</b>	<b>K</b> sulf. plv.		+ <b>Ca</b> phos.
<b>Schimmel auf Fensterrahmen</b>			
<b>Schimmelpilz 1</b>	<b>K</b> sulf. plv.		+ <b>Na</b> sulf. cryst.
<b>Schimmelpilz 2</b>	<b>Na</b> chlor. cryst.		+ <b>Mg</b> sulf. cryst.

<b>Schimmel auf Quark</b>			
<b>Silikon + Schimmel</b>			
<b>Schwarzschimmel Bad</b>	<b>K</b> phos.		<b>+ Ca</b> phos.
<b>Erdnusschale Aflatoxin</b>			
<b>Erdnuss Aflatoxin</b>			
<b>Schimmel Kumquat orange (io)</b>			
<b>Gelber Schimmel (Dinkelbrot)</b>			
<b>Mosquito + 15'-Takt M-Feld</b>	<b>Na</b> carb. sicc.		<b>+ Mg</b> chlor. cryst.
<b>Eichenprozessionsspinner + 15'-Takt M-Feld</b>	<b>Na</b> sulf. sicc.		<b>+ Mg</b> sulf. cryst.

## 19) Nosoden

	Allgemein EPH D22	Behandelt	Allergie EPH D27
<b>Haut mit Basaliom</b>			
<b>Hornhaut + Pilz</b>			
<b>Lidfett</b>			
<b>Eiter mit Streptokokken</b>			
<b>Lymphe</b>			
<b>Zigarette mit Papier (Petra)</b>			
<b>Bidi – gerollter Tabak</b>	<b>Ca carb. praec.</b>		<b>+ Mg carb.</b>
<b>Tabak (rein) American Spirit</b>			

## 20) Fleisch-Wurst-Tierfutter

	Allgemein EPH D22	Behandelt	Allergie EPH D27
<b>Rehrücken (roh)</b>			
<b>Salami Hirsch 90% Wildschwein 10%</b>			
<b>Eifel-Salami</b>	<b>K phos.</b>		<b>+ Na chlor. cryst.</b>
<b>Salami kompensiert</b>	<b>Na chlor. cryst.</b>		<b>+ K sulf. plv.</b>
<b>Rinderlunge (getrocknet)</b>			
<b>Hundefutter Herzchen</b>			
<b>Erdnussbruch-Vogelfutter</b>	<b>Ca sulf. praec.</b>		<b>+ Ca sulf. ust.</b>
<b>Pökelsalz</b>	<b>Mg carb.</b>		<b>+ K carb.</b>
<b>Nitrit-Pökelsalz</b>			
<b>Natriumnitrit</b>	<b>Ca sulf. ust.</b>		<b>+ Na phos. cryst.</b>
<b>Natriumnitrat</b>			
<b>Kaliumnitrat</b>			
<b>Kaliumnitrit</b>	<b>Na carb. sicc.</b>		<b>+ K carb.</b>

## 21) Metalle etc.

	Allgemein EPH D22	Behandelt	Allergie EPH D27
<b>Quecksilber metallisch rein</b>			
<b>Zink metallisch rein</b>			
<b>Nickel</b>	<b>Ca carb. praec.</b>		+ <b>Na</b> sulf. sicc.
<b>Chrom(VI)-oxid</b>	<b>Na chlor. cryst.</b>		+ <b>K</b> chlor. cryst.
<b>Silber</b>			
<b>Titan</b>	<b>K chlor. cryst.</b>		+ <b>Na</b> carb. sicc.
<b>Schwefel(blüte)</b>	<b>Na carb. sicc.</b>		+ <b>K</b> carb.
<b>Fluor</b>	<b>K sulf. cryst.</b>		+ <b>Mg</b> sulf. sicc.
<b>Zinn</b>	<b>Mg chlor. cryst.</b>		+ <b>Na</b> chlor. cryst.
<b>Aluminiumhydroxid</b>	<b>K chlor. cryst.</b>		+ <b>Na</b> phos. sicc.
<b>Aluminium (auch toxisch)</b>	<b>Ca sulf. ust.</b>		+ <b>Mg</b> carb.

## 22) Spezielles

	Allgemein EPH D22	Behandelt	Allergie EPH D27
<b>Ionisierende Felder</b>	<b>Mg carb.</b>		+ <b>K</b> carb.
<b>LED-Licht</b>	<b>Na sulf. cryst.</b>		+ <b>K</b> sulf. plv.
<b>Pökelsalz</b>	<b>Mg carb.</b>		+ <b>K</b> carb.
<b>Apfel Cox Orange</b>	<b>Na sulf. cryst.</b>		+ <b>K</b> sulf. cryst.
<b>Feldinduzierte Symptome</b>	<b>Ca phos.</b>		
<b>Feldinduzierte Allergie</b>			+ <b>Mg</b> phos.
<b>Skalarwelleninduzierte Allergie</b>	<b>Mg phos.</b>		+ <b>Ca</b> sulf. ust.
<b>Hyperschallinduzierte Allergie</b>	<b>Na sulf. cryst.</b>		+ <b>Mg</b> sulf. cryst.
<b>Maggi</b>	<b>K chlor. cryst.</b>		+ <b>Na</b> phos. cryst.
<b>Dinatriuminosinat</b>	<b>K chlor. cryst.</b>		+ <b>Na</b> phos. cryst.
<b>Histamin</b>	<b>Mg carb.</b>		+ <b>Na</b> sulf. cryst.
<b>Natriumhydroxid + 15'-Takt M-Feld</b>	<b>Na phos. sicc.</b>		+ <b>Mg</b> carb.
<b>Sonnenallergie</b>	<b>Na sulf. sicc.</b>		+ <b>Ca</b> carb. praec.
<b>Methylcellulose</b>	<b>Ca sulf. praec</b>		+ <b>K</b> sulf. plv.