

**13.2 Allergenliste - Einzelscheiben**

<b>Aal</b>	F055
Abachi/ Obechi	B041
Abalone	F346A*
Acarus siro	D070
Acetylcystein-HSA	C151
Acetylsalicylsäure-HSA	C051
Acrylon	B001
ACTH	C074
Afzelia	B047
Agar-Agar	F216
Ahorn	T001
Ahorn	B031
Akazie	T036
Akazie/Mimose	T019
Alcuronium-HSA	C159
Alkalase	K102
Alpha-Amylase	F223
Alpha-Lactalbumin	F076
Alpha-Lactalbumin (gekocht)	F293
Alpha-Lactoglobulin (gekocht)	F294
Alternaria tenuis (alternata)	M006
Aluminium-HSA	K049
Amaranth	K099
Amaranth	F315*
Amaranth/Fuchsschwanz	W014
Ambrosie ausdauernde	W002
Ambrosie beifußbl. / hohe	W001
Ambrosie, dreilappige	W003
Ambrosie, falsche	W004
Ambroxol-HSA	C096
Ameise, Feuer-	I070
Aminosalicylsäure-HSA	C127
Amoxicillin-HSA	C056
Ampicillin-HSA	C050
Amylase Inhibitor Protein	O301A*
Amyloglucosidase	K088
Ananas	F072
Angora	B027
Anis	S001
Anisakis (Fischparasit)	P004F*
Apfel, grün	F049
Aprikose	F152
Aprotinin	C313A*
Articain/Ultracain-HSA	C068
Artischocke	F172
Ascaris	P001
Aspartam-HSA	F240
Aspergillus amstelodami	M040
Aspergillus candidus	M059
Aspergillus clavatus	M021
Aspergillus flavus	M047
Aspergillus fumigatus	M003
Aspergillus glaucus	M050
Aspergillus nidulans	M049
Aspergillus niger	M033
Aspergillus ochraceus	M065*
Aspergillus orycae	M048

**13.2 Allergenliste - Einzelscheiben**

Aspergillus repens	M029
Aspergillus restrictus	M060
Aspergillus terreus	M036
Aspergillus versicolor	M019
Aster	W017
Atracurium-HSA	C171
Aubergine	F176
Aureobasidium pullulans	M012
Ausdauernde Ambrosie	W002
Auster	F177
Austernpilz	F302
Avocado	F131
Azalee	W046
Azlocillin-HSA	C130
<b>Bacampicillin-HSA</b>	C119
Bäckerhefe	F045
Bäckerhefe (Saccharomyces cerevisiae)	M044
Backhilfsmittel	F043*
Bahiagrass	G017
Baldrianwurzel	F273
Balsa	B029*
Bambussprosse	F051A*
Bambussprossen	F221
Banane	F029
Basilikum	S010
Bastardmakrele	F060A*
Baumwolle	O001A*
Baumwolle (bearb.)	B002
Baumwolle (unbearbeitet)	B003
Baumwollsamensamen	B083*
Beete (Rote Beete)	F136
Begonie	W049
Beifuß	W006
beifußbl. Ambrosie	W001
Benzoate-HSA	KO008*
Benzocain-HSA	C086
Benzoessäure-HSA	KO005
Beo (Federn)	E104*
Beo (Kot)	E105*
Besenradmelde, Melde	W024
Beta-Carotin-HSA	C117
Beta-Lactoglobulin	F077
Bienengift	I001
Birke	T003
Birne	F030
Blaubeere/Heidelbeere	F229
blaue Weintraube	F301*
Blomia tropicalis	D005A*
Blumenkohl	F291A*
Blumenkohl gekocht	F062
Blumenkohl roh	F061
Bohne (Gartenbohne)	F244
Bohne (Rhizinusbohne)	K071
Bohne (Sojabohne)	F014
Bohne, grüne	F132
Bohne, rote	F287A
Bohne, weiße	F015
Bohnen (Dicke Bohnen)	F308F*

**13.2 Allergenliste - Einzelscheiben**

Bohnen (Wachsbohnen)	F307*
Bohnenkraut	S022
Botrytis cineria	M007
Bougainvillea	K214A*
Brauereihefe	F043
Brauereihefe (Saccharomyces carlsbergensis)	M043
Bremse (Pferdefliege)	I004
Bremse (Rinderbremse)	I204A*
Brennnessel	W020
Brennnessel	F311*
Broccoli	F134
Brombeere	F175
Bromelain	C075
Bromeline	K202A*
Bromhexin-HSA	C097
BSA/Rinderserum/Eiweiß	E101
Buche	B032
Buche (Hainbuche)	T209*
Buche (Rotbuche)	T005
Buchweizenmehl	F011
Bupivacain	C089
Buttermilch	F312*
<b>Camembert</b>	F094
Canderel	F309F*
Candida albicans	M005
Captopril-HSA	C107
Carbenicillin-HSA	C120
Carragen	F290
Casein (gekocht) + Kasein	F295
Casein (Kasein)	F078
Casein-Hydrolysat	F104*
Cashew-Kerne /Nüsse	F158
Cefaclor-HSA	C007A*
Cefalotin-HSA	C054
Cephalosporin-HSA	C055
Cephalosporium acremonium	M041
Chaetomium globosum	M045
Champignon	F127
Cheddar-Käse	F081
Chesterkäse	F291F*
Chicore	F234
Chili-Pfeffer	S015
Chinakohl	F208
Chinchilla (Epithelien u. Haare)	E098
Chinolingelb	K096
Chloramin T-HSA	K085
Chloramphenicol-HSA	C152
Chrom-HSA	K041
Chrysantheme	W022
Chymopapain-HSA	C003
Cimetidin-HSA	C214*
Ciprofloxacin-HSA	C108
Cladosporium cladosporoides	M032
Cladosporium fulvum	M017
Cladosporium herbarum	M002
Clindamycin	C104
Cloxacillin-HSA	C067
Cobalt-HSA	K046

**13.2 Allergenliste - Einzelscheiben**

Cobalt-HSA + Kobalt	K046
Cochenillerot	K098
Codein	C098
Conalbumin	F323A
Condurangorinde	O300A*
Culex pipiens (Stechmücke)	I071
Curry	S002
Curvularia lunata	M016
<b>Dahlie</b>	W023
Dattel	F248
Dattelpalme	T214A*
Dattelpalme (Phönixpalme), Palme	T041
Dermatophagoides farinae	D002
Dermatophagoides microceras	D004
Dermatophagoides pteronyssinus	D001
Diatrizoat-HSA	C121
Dicke Bohnen	F308F*
Diclofenac-HSA	C079
Dill	S011
Dill frisch	F141*
Dinkel	F183
Dipyron / Metamizol-HSA	C091
Dolichovespula arenaria	I005
Dorsch (Kabeljau)	F003
Douglastanne	T207A*
Doxycyclin-HSA	C062
dreil. Ambrosie	W003
Dreschstaub	B004
<b>Echinococcus</b>	P002
Echte Goldrute	W012
Edamer Käse	F150
Ei, gesamt (Vollei)	F252
Eibe	T037
Eiche	T007
Eiche	B033
Eigelb	F075
Eiklar	F001
Einjähriges Rispenkraut	G022
Eisbergsalat	F257
Ejakulat	O070
Elchfleisch	F285A*
Emmentaler	F138
Endiviensalat	F042R
Ente (Serum)	E108*
Entenfedern	E086
Entenfleisch	F057
Entenkot	E100
Epicoccum purpurascens	M014
Epidermophyton floccosum	M057
Erbse	F012
Erbse (Kichererbse)	F159
Erdbeere	F044
Erdnuss	F013
Erle	T002
Erle	B052
Erythromycin-HSA	C061
Erythrosin-B	C129
Esche	T015

**13.2 Allergenliste - Einzelscheiben**

Esche	B034
Eßkastanie	T206A*
Eßkastanien	F019
Estragon	S027
Ethylenoxid-HSA/Ä	K078
Eukalyptus	T018
Euphorbie = Wolfsmilch (Pollen)	W045
Euroglyphus maynei	D003
<b>Falsche Akazie = Robinie</b>	T028
falsche Ambrosie	W004
Fasan	F289
Fasan (Federn)	E106*
Fasan (Kot)	E107*
Feige	F145
Feldsalat	F124
Fenchel	F166
Fenchel, griechisch	F305A*
Fenchelsamen	F219A
Fencheltee	F207*
Feuerameise	I070
Feuerbusch	W017A*
Fichte	T035
Fichte	B035
Ficus benjamina	K092R
Ficus spec.	K081
Finkenfedern	E214A*
Fischfutter , Daphnia	K098R*
Fischfutter, Artemia Salina	K095R*
Fischfutter, Sera	K097R*
Fischfutter, Tetramin	K096R*
Flachs	B005
Flieder	T021
Flugente	F226
Flughafer	G076
Flußkrebs (Krebs)	F292
Forelle	F022
Formaldehyd-HSA	K080
Forsythie	W050
Frettchen	E217A*
Fuchs (Epithelien)	E210A*
Fuchsschwanz/Amarant	W014
Furosemid	c210
Fusarium culmorum	M018
Fusarium moniliforme	M009
<b>Gänseeiweiß</b>	E099
Gänsefedern	E070
Gänsefleisch	F058
Gänsefuß, weißer	W010
Gänsekot	E019
Garnele	F024
Garnele (Steingarnele)	F179
Gartenbohne	F244
Gelatine	C074A*
Gelatine (Rind)	F054R*
Gelatine (Schwein)	F101R*
Gelbe Hornisse (Dolichov.are.)	I005R*
Gelborange S	K097
Gelbwespe	I005A*

**13.2 Allergenliste - Einzelscheiben**

Gentamycin	C060
Geranie / Pelargonie	W035
Gerste	G018
Gerstenkleie	F190
Gerstenkorn	F320*
Gerstenmehl	F006
Gewürznelke	S016
Gingko	T042
Glaskraut aufrechtes (Pollen)	W021
Glatthafer	G071
Gliadin/Gluten	F079
Glucoamylase	K302A*
Glutamat	S225
Gluten/Gliadin	F079
Glycophagus domesticus	D073
Goldhamster (Epithel)	E084
Gold-HSA	K043
Goldregen	T025
Goldrute, Echte	W012
Gouda	F198
Granatapfel	F203
Grapefruit	F092
Grauweide	T045*
Griess	F146
Grüne Bohne	F132
Grüne Kaffeebohne	K070
Grüner Pfeffer	S026
Grünkern	F193
Grünkohl	F233
Guakernmehl	K083*
Guarkern	F246A*
Guave	F245
Gummi Arabicum	K105
Gummi arabicum	F297A*
Gurke	F133
<b>Haargerste</b>	G070
Hafer	G014
Haferkleie	F310*
Haferkorn	F321*
Hafermehl	F007
Hagebutte	F281
Hai	F181
Hainbuche	T209*
Halsbandsittich(Kot)	E094
Halsbandsittichfedern	E053
Hammel / Lamm	F088
Hase	F287*
Hasel	T004
Haselnuss	F017
Hasenepithelien	E052
Hausfliege (Musca domestica), Fliege	I015
Hausstaub/Greer Labs Inc.	H001A*
Hausstaub/Hollister-Stier	H002A*
Hecht	F163
Hefe (Bäckerhefe)	F045
Hefe (Brauereihefe)	F043
Heidekraut	W031
Heidelbeere/Blaubeere)	F229

**13.2 Allergenliste - Einzelscheiben**

Heilbutt	F196
Helminthosporium halodes	M008
Hemizellulase	K089
Hering	F021
Heustaub	B007
Hexahydrophthalsäure Anhydrid	K209A*
Hexahydrophthalsäure-HSA	C157
Hibiskus	W047
Hibiskustee	F147*
Hickory-Baum	T022A*
Himbeere	F156
Hirsch	F288
Hirscheithelien	E216A*
Hirse	F140
Hirse (Rispenhirse)	F055A*
Hirse, japanisch	F057A*
Holunder	T026
Honig	F333R
Honiggras, wollies	G013
Honigmelone	F300*
Hopfen	B008
Hopfen (Nahrungsmittel)	F243
Hordeum leporinum	G075
Hornisse, gelbe (Dolichov. are.)	I005R*
Hornissengift (Amerika)	I002A*
Hornissengift (Europa)	I007
Hufattich	W051
Hühnererei, gesamt (Vollei)	F252
Hühnerfedern	E085
Hühnerfleisch	F083
Hühnerkot	E020
Hühnerserumprotein	E015
Hummel	I008
Hummer	F080
Hund (Epithelien u. Haare)	E005
Hundeserumalbumin	E012
Hundszahngas	G002
Hyazinthe blau	W040
<b>Ibuprofen-HSA</b>	<b>C078</b>
Indometacin-HSA	C093
Ingwer	S025
Inhalationsallergene w06, t03, g06, g1	PHAD
Insulin (Human)	C073
Insulin (Rind)	C071
Insulin (Schwein)	C070
Isocyanat HDI-HSA	K077
Isocyanat MDI-HSA	K076
Isocyanat TDI-HSA	K075
Isoprenalin-/ Orciprenalin-HSA	C103
Isphagula	K072
<b>Jackfruit</b>	<b>F318A*</b>
Jakobsmuschel	F338*
Jasmin	T013
Joghurt	F250
Johannisbeere	F171
Johannisbeere, rote	F322A
Johannisbeere, schwarz	F212
Johannisbrot	F154

**13.2 Allergenliste - Einzelscheiben**

Johanniskernmehl	F296
Jujube	F336A*
Jute	B013
<b>Kabeljau (Dorsch)</b>	F003
Kaffee	F095
Kaffeebohne, grüne	K070
Kakao	F097
Kaki	F301A*
Kalbfleisch	F165
Kamelhaar	E017
Kamille, echte	W025
Kamillentee	F096
Kammgras	G019
Kanarienvogelfedern	E009
Kanarienvogelkot	E018
Kanarienvogelserumprotein	E014
Kaninchen	F167
Kaninchen (Epithel)	E082
Kaninchen (Serum)	E033*
Kaninchenurinprotein	E031
Kapern	F258
Kapok	B014
Kardamom	S028
Karminrot	F340A*
Karotte	F031
Karpfen	F180
Kartoffel	F035
Kartoffel (Süßkartoffel)	F054A
Kartoffelmehl	F238
Kartoffelstärke	F105*
Kasein (Casein)	F078
Kastanie (Eßkastanie)	T206A*
Kastanie = Roßkastanie	T017
Kastanien (Eßkastanien)	F019
Katzenepithelien/-schuppen	E001
Katzenserumalbumin	E032
Kaviar	F230
Kerbel	S023
Ketoprofen-HSA	C172
Kichererbse	F159
Kidney-Bohne, rote	F206
Kiefer	T016
Kiefer	B036
Kirschbaumholz	B053
Kirschbaumpollen	T029
Kirsche (Nahrungsmittel)	F073
Kiwi	F084
Klee	W034
Knäuelgras, gemeines	G003
Knoblauch frisch	F047
Knoblauch getrocknet	S047*
Knöterich	G072
Knurrhahn	F173
Kobalt-HSA	K046
(Königs)palme	T072A
Kohl	F039
Kohl (Grünkohl)	F233
Kohlrabi	F102



**13.2 Allergenliste - Einzelscheiben**

Kokosflocken	F109*
Kokosmilch	F256
Kokosnuss	F036
Kolbenhirse (Borstenhirse)	F056A*
Kollagen (tierisch,pflanzlich)	K094
Kollophonium (Abietinsäure)-HSA	K092
Kopfsalat	F100
Koriander	S017
Krabbe	F023
Krebs (Flußkrebbs)	F292
Kresse	F064
Küchenschabe Bl. americana	I206A*
Küchenschabe Bl. germanica	I006
Küchenschabe, Oriental	I207A*
Kuhmilch (roh), Milcheiweiß	F002
Kümmel	S003
Kunstseide/Rayon	B015
Kupfer-HSA	K044
Kürbis	F191
Kürbiskern/-samen	F222
Kurkuma	S030
<b>Lachs</b>	F041
Lachs (Seelachs)	F249
Lactoferrinalbumin	F334A*
Lamm / Hammel	F088
Languste	F071
Lärche	B055
Latex (Heveabrasiliensis)	K082
Lathyrus sativus	F310A*
Lebensbaum (Thuja)	T043
Lecithin	F218
Leinen	B016
Leinsamenschrot	F098
Lepidoglyphus destructor	D071
Lidocain-/ Xylocain-HSA	C082
Liebstöckel	S020
Lieschgras (Wiesenlieschgras)	G006
Lieschgraspollen nPhl p4 (nativ)	G208A*
Liguster	T020
Lilie	W044
Limba	B037
Limette	F259
Limone	F306A*
Lincomycin-HSA	C115*
Linde	T027
Linde	B048
Lindenblüten	F297*
Linse	F065
Lipoxigenase	K090
Liquidambar styraciflua	T211A*
Litchi	F348A*
Lolch/Raygras (Raygras, engl.)	G005
Lombard.Pappel	T033
Lorbeerblatt	S004
Löwenzahn	W008
Löwenzahn	F313*
L-Thyroxin-HSA	C099
Lupine	W039

**13.2 Allergenliste - Einzelscheiben**

Lupinen Samen	F335A
Luzerne	W041
Lychee	F231
Lycopodium	W208A*
Lysozym	K208A*
<b>Macadamianuß</b>	F345A*
Mahagoni	B039
Mais	G020
Maisgemüse	F121
Maiskorn	F074
Maismehl	F008
Maisstärke	F215
Majoran	S014
Makore	B038
Makrele	F174
Makrele (Bastardmakrele)	F060A*
Makrele (Scomber scombrus)	F206A*
Makrele, spanische	F050A*
Malassezia furfur	M300A*
Malassezia spp.	M227A*
Malassezia sympodialis	M301A*
Maleimidsäureanhydrid-HSA	C156
Maleinsäure Anhydrid	K210A*
Malve	W033
Malz	F090
Mandarine	F034
Mandel	T034
Mandel	F020
Mango	F091
Mangold	F236
Maracuja	F211
Margerite	W007
Maulbeere	T070
Maus (Epithelien u. Haare)	E088
Maus(Epithel)	E071
Maus(Serumprotein)	E076
Maus(Urinprotein)	E072
Mäusekot	E089
Maxatase	K103
Meaverin/Mepivacain	C088
Meerrettich	F253
Meerschweinchen (Epithelien)	E006
Meerschweinchen (Kot)	E109*
Meerschweinchen (Serum)	E110*
Mehlmotte	I203A
Mehlwurm	O211A*
Melaleuca	T031
Melde	W015
Melisse	S019
Melone	F087A*
Melone (Honig)	F061*R
Melone (Honigmelone)	F300*
Melone (Wasser)	F087
Mepivacain/Meaverin	C088
Meranti	B046
Mesquite	T030
Metamizol-HSA / Dipyron	C091
Methyl-4-Hydroxy-Benzoat-HSA	KO007

**13.2 Allergenliste - Einzelscheiben**

Methyltetrahydrophthals. Anhyd.	K211A*
Methyltetrahydrophthalsäure-HSA	C158
Metronidazol-HSA	C153
Micromonospora chalcea	A053*
Micromonospora spp.	A055*
Micropolyspora faeni	M051
Microsporum canis	M056
Miesmuschel	F037
Milch, gekocht	F169
Milch, pasteurisiert	F002*
Milcheiweiß gekocht	F262
Milcheiweiß roh	F261
Milcheiweiß, Kuhmilch (roh)	F002
Milch-Hydrolysate	F228A*
Milchpulver	F168
Mimose/Akazie	T019
Minocyclin-HSA	C128*
Minze	F332A*
Mohn	F128
Mohnsamen	F224A*
Molke	F106
Motte	I008A*
Mozarella	F305*
Mückenlarve, rote	I073
Mucor mucedo	M020
Mucor racemosus	M004
Mucor spinosus	M022
Muschel (Jakobsmuschel)	F338*
Muschel (Miesmuschel)	F037
Muschel (Venusmuschel)	F101
Muskatblüte	S031
Muskatnuss	S005
Muttermilch	O075*
<b>Naproxen-HSA</b>	C110
Narzisse	W026
Naturseide (Rohseide)	K074
Nektarine	F170
Nelke	W027
Nelken (Gewürz)	S016
Nerz (Epithel)	E008
Neurospora sitophila	M023
Nickel-HSA	K040
Norfloxacin-HSA	C175
Novocain-/Procain-HSA	C083
Nussbaumholz	B040
Nylon	B017
Nymphensittich(Federn)	E095
Nymphensittich(Kot)	E096
Nymphensittich(Serumprotein)	E093
Nystatin-HSA	C122
<b>Obechi/Abachi</b>	B041
Ofloxazin/Tarivid	C118
Oktopus (Mittelmeer) / Tintenfisch	F059A
Olive	F342A*
Olive (schwarze)	F122
Olivenbaum	T009
Orange	F033
Orangenbaum	T032

**13.2 Allergenliste - Einzelscheiben**

Orciprenalin-/ Isoprenalin-HSA	C103
Oregano	S009
Ovalbumin	F067
Ovomucoid	F068
Oxacillin-HSA	C116
<b>Paecilomyces spp.</b>	M024
Palladium-HSA	K048
Palme (Königspalme)	T072A
Palme, Phönixpalme (Dattelpalme)	T041
Paloverde	T219A*
p-Aminobenzoesäure - HSA	K306*
Pankreatin	K300A*
Papagei (Kot)	E097
Papageienfedern	E010
Papageienserumprotein	E016
Papain	C136
Papaya	F149
Papierwespe	I010
Pappel	T014
Pappel	B050
Pappel, Lombard.	T033
Paprika	F046
Paprika (Gewürz)	S006
Paracetamol-HSA	C085
Paranuss	F018
Parietaria judaica/Glaskraut ausgebreitet	W019
Parietaria officinalis/Glaskraut	W021
Parmesankäse	F251
Passionsfrucht	F204
Pastinake	F282
Pecan	T039
Pecannuss	F103
Pektin	F107
Pelargonie / Geranie	W035
Penicillium frequetans	M209A*
Penicillium chrysogenum	M054
Penicillamin-HSA	C126
Penicillium brevicompactum	M025
Penicillium camembertii	M061*
Penicillium commune	M027
Penicillium expansum	M028
Penicillium frequentans	M062*
Penicillium glaucum	M063*
Penicillium notatum	M001
Penicillium roqueforti	M030
Penicillium viridicatum	M031
Penicilloyl G-HSA	C001
Penicilloyl V-HSA	C002
Pentosanase	K301A*
Peperoni	F194
Pepsin	K213A*
Petersilie	F086
Petersilienwurzel	F298*
Pfeffer (Chilipfeffer)	S015
Pfeffer, grüner	S026
Pfeffer, roter	S029
Pfeffer, schwarz	S007
Pfeffer, weißer	S033

**13.2 Allergenliste - Einzelscheiben**

Pfefferbaum	T217A*
Pfefferminzkräuter	F126
Pfefferminztee	F125
Pferd (Epithelien)	E003
Pferdefleisch	F184
Pferdefliege (Bremse)	I004
Pferdeserum	E106A
Pfifferling	F201
Pfirsich	F053
Pflaume	F148
Phadiatop	STX000
Phenacetin-HSA	C111
Phenobarbital-HSA	C101
Phenylbutazon-HSA	C065
Phenylendiamin - HSA	K087
Phoma betae	M013
Phönixpalme (Dattelpalme), Palme	T041
Phospholipase A (Honigbiene)	I011
Phthalsäureanhydrid-HSA	K079
Piment	S032
Pinie	T040
Pinie (Australien)	T073A*
Pinie (Pinus radiata)	T213A*
Pinienkerne	F197
Piperacillin-HSA	C064
Piroxycam-HSA	C077
Pistazienkerne	F144
Pityrosporum orbiculare	M070A*
Platane	T011
Platin-HSA	K045
Plattfisch	F311A*
p-OH-Benzoessäurebutylester-HSA	KO002
p-OH-Benzoessäureethylester-HSA	KO001
p-OH-Benzoessäurepropylester-HSA	KO003
Porree	F066
Preiselbeere	F182
Prilocain-HSA	C100
Primel	W036
Procain-/Novocain-HSA	C083
Propicillin-HSA	C049
Propyphenazon	C090
Protamine	C207A*
Pullularia pullulans	M012
Putenfleisch/Truthahn	F130
Pyrazolon (4-Amino-Antipyrin)-HSA	C052
Pyridoxamin / Vitamin B6-HSA	C109
<b>Quecke</b>	G021
Quecksilber-HSA	K042
Quinoa	F347A*
Quitte	F237
<b>Radicchio</b>	F284
Radieschen	F214
Ramin	B042
Raps	W032
Rapssamen	F316A*
rAsp 6 (rekombinant), Aspergillus fum.	M222A*
rAsp f 1 (rekombinant), Aspergillus fum.	M218A*
rAsp f 2 (rekombinant), Aspergillus fum.	M219A*

**13.2 Allergenliste - Einzelscheiben**

rAsp f 3 (rekombinant), Aspergillus fun	M220A*
rAsp f 4 (rekombinant), Aspergillus fun	M221A*
Ratte (Epithel)	E073
Ratte (Epithelien u. Haare)	E087
Ratte (Serumprotein)	E075
Ratte (Urinprotein)	E074
Rattenkot	E090
Raygras engl./ Lolch	G005
Rayon/Kunstseide	B015
rBet v1, HA Birkenpollen	T215A*
rBet v2, Profilin aus Birkenpollen	T216A*
rBet v2,rBet v4, NA Birkenpollen	T221A*
rBet v4, Ca-bind.Birkenpollenallergen	T220A*
Rehfleisch	F227
Reis (roh)	F009
Reismehlkäfer	I009
Rentierepithelien	E202A*
Rettich	F239
Rhabarber	F213
Rhizinusbohne	K071
Rhizopus nigricans	M011
Riedgras/Schilfrohr/Reet	G007
Rind (Epithelien u. Haare)	E004
Rind (Gelantine)	F054R*
Rinderbremse	I204A*
Rinderleber	F241
Rinderserum	E021
Rindfleisch	F027
Rindfleisch gekocht	F063
Rispengras, einjähriges	G022
Rispengras/-kraut	W038
Rispenhirse	F055A*
Rispenkraut (Iva ciliata)	W016A*
Robinie = Falsche Akazie	T028
Roggen	G012
Roggenkleie	F189
Roggenkorn	F254
Roggenmehl	F005
Rohrglanzgras	G074
Rohrzucker	F270*
Rohseide (Naturseide)	K074
Roquefort	F093
Rose	W028
Rosenkohl	F108
Rosinen	F199
Rosmarin	S024
Roßkastanie = Kastanie	T017
Rotbarsch	F056
Rotbuche (Buche)	T005
Rote Beete	F136
rote Bohne	F287A
rote Johannisbeere	F322A
Rote Kidney Bohnen + Bohne	F206
Rote Mückenlarve	I073
Rote Zeder	B043
Roter Pfeffer	S029
Rotkohl	F185
rPar j2, HA Parietariapollen	W211A*

**13.2 Allergenliste - Einzelscheiben**

rPhl P1, HA Lieschgraspollen	G205A*
rPhl p1, rPhl p5, HA Lieschgraspollen	G213A*
rPhl p11, Lieschgraspollen	G211A*
rPhl p12 Profilin aus Lieschgraspollen	G212A*
rPhl p2, Lieschgraspollen	G206A*
rPhl p5, Lieschgraspollen	G207A*
rPhl p6, Lieschgraspollen	G209A*
rPhl p7, Ca-bind. Lieschgraspollenaller	G210A*
rPhl p7, rPhl p12, NA Lieschgraspollen	G214A*
Ruchgras, wohlriechendes	G001
Rucola	F269
Runkelrübe	F224
Rüsselkäfer	I202A
<b>Sacchaaromonospora viridis</b>	A064*
Saccharomyces carlsbergensis (Brauere	M043
Saccharomyces cer. Ellipsoides	M046*
Saccharomyces cerevisiae (Bäckerhef	M044
Saccharopolyspora rectivirgula	M065R*
Sacharomyces ellipsoideus (Weinhefe)	M046
Sadebaum (Wacholder)	T006
Safran	F331A*
Salat	F215A*
Salat (Eisbergsalat)	F257
Salat (Endiviensalat)	F042R
Salbei	S018
Salbeitee	F209*
Salicylsäure-HSA	K307*
Salweide	T012
Salzgras	G203A*
Salzkraut	W011
Sanddorn	F275
Sapeli	B049
Sardelle	F220
Sardine	F160
Sardine (Mittelmeer)	F308A*
Sardine (Pazifik)	F061A*
Sauerampfer	F042
Sauerampfer (Pollen)	W018
Sauerkraut	F193R
Savinase	K104
Schaf (Epithelien u. Haare)	E081
Schafgarbe	W048
Schafmilch	F246
Schafskäse	F187
Schafsmilch	F325A*
Schafsmilchmolke	F326A*
Schafwolle (bearb.)	B020
Schafwolle (unbearbeitet)	B021
Schellfisch	F178
Schilf/Reet/Riedgras	G007
Schimmelkäse	F082
Schistosoma	P003
Schmelzkäse	F303*
Schnecke / Weinbergschnecke	F115*
Schnittlauch	S012
Schokolade	F052
Scholle	F186
schwarze Johannisbeere	F212

**13.2 Allergenliste - Einzelscheiben**

schwarzer Pfeffer	S007
Schwarzer Tee	F099
Schwarzwurzel	F142
Schwein (Epithel)	E083
Schweine (Gelantine)	F101R*
Schweinefleisch	F026
Schweineserumalbumin	E102
Schweineurinprotein	E212A*
Schweizer Käse	F070
Schwertfisch	F164
Seehecht	F307A*
Seelachs	F249
Seeteufel	F232
Seezunge	F162
Seide	B022
Seide (Wildseide)	K073
Seidenreste (Antheraea spp.)	K073A*
Sellerie	F085
Seminal Plasma	O071
Senf	F089
Serpula lacrymans Merulius	M034
Sesamschrot	F010
Silber-HSA	K047
SMZ-HSA (Sulfomethoxazol)	C058
Soja - Lecithin	F123
Sojabohne	F014
Sojajeiweiß	F217
Soja-Hydrolysat	F112*
Sojamehl	F188
Sojamilch	F195
Sojaschrot	F051
Sonnenblume	W029
Sonnenblumenkerne	F114
Sonnenblumensamen	K084
Sorbinsäure	K308
Sorbinsäure-HSA	KO004
Sorgho/Sudangras/Mohrenhirse	G010
Spargel	F137
Sperma (Ejakulat)	O070
Sperma-Sediment	O072
Spinat	F038
Spitzklette	W013
Spitzwegerich	W009
Sporobolomyces roseus	M035
Stachelbeere	F235
Staphylococcus albus	A008*
Staphylococcus aureus	A007*
Staphylococcus enterotox. C	M223A*
Staphylococcus enterotox. D	M224A*
Staphylococcus enterotoxin A	M080A*
Staphylococcus enterotoxin B	M081A*
Stechmücke (Culex pipiens)	I071
Steingarnele	F179
Steinpilze	F200
Stemphylium botryosum	M010
Sternfrucht	F295A*
Streptavidin	O212A*
Streptococcus viridans	A076*



**13.2 Allergenliste - Einzelscheiben**

Streptomyces albus	A068*
Streptomycin-HSA	C066
Strohstaub	B023
Stutenmilch	F054
Succinylchlonine (Suxamethonium-HS)	C202A
Sudanfliege	I072
Sudangras/Sorgho/Mohrenhirse	G010
Sulfamethoxazol	C058
Sulfonamide-HSA	C213*
Süßkartoffel	F054A
Suxamethonium-HSA (Succinylchlonin)	C202A*
Syn. Merulius lacrymans Serpula	M034
<b>Tabakblätter</b>	O201A*
Tabakstaub	B024
Tanne	T038
Tanne	B044
Tanne (Douglastanne)	T207A*
Tarivid/Ofloxazin	C118
Tartrazin-HSA	C112
Taubeneiweiß	E012F
Taubeneiweiß	F116
Taubenfedern	E011
Taubenkot	E007
Taubenserumprotein	E013
Taubenzecke	I300
Teakholz	B045
Tee (Hibiskustee)	F147*
Tee (Pfefferminztee)	F125
Tee, schwarzer	F099
Terylene	B025
Tetanus-IgG	C022*
Tetanus-Toxoid	C080
Tetracyclin-HSA	C059
Thermoactinom.dichotomicus	A071*
Thermoactinomyces sacchari	A072*
Thermoactinomyces vulgaris	M052
Thermoactinoyces candidus	M058
Thermopolyspora polyspora	M053*
Thiamin / Vitamin B1-HSA	C106
Thiopental-HSA	C102
Thuja (Lebensbaum)	T043
Thunfisch	F040
Thymian	S013
Tintenfisch	F161
Tintenfisch (Atlantik)	F258A*
Tintenfisch (Pazifik)	F058A*
Tintenfisch / Oktopus (Mittelmeer)	F059A
Titan-HSA	K015
TMP-HSA (Trimethoprim)	C057
Tobramycin-HSA	C094
Tofu	F260*
Tomate	F025
Tomatenrot	K100
Tragant (Astragalus spp.)	K095
Trespe	G011
Trichoderma viride	M015
Trichophyton ment.var.goetzii	M210A*
Trichophyton ment.var.interd.	M211A*

**13.2 Allergenliste - Einzelscheiben**

Trichophyton mentagrophytes	M037
Trichophyton rubrum	M039
Trichophyton verrucosum	M038
Trichosporon pullulans	M203A*
Trimellitsäureanhydrid - HSA	K086
Trimethoprim	C057
Trogoderma angustum	I076A
Truthahn/Putenfleisch	F130
Truthahnfedern	E091
Tryptophan-HSA	C114
TSST Toxic Schock Toxin	M226A*
Tuja	B054*
Tulpe	W030
Tyramin-HSA	C113
Tyrophagus putrescentiae	D072
<b>Ulme</b>	T008
Ulocladium chartarum	M064*
Ultracain/Articain-HSA	C068
Ustilago tritici	M042
<b>Vancomycin-HSA</b>	C162*
Vanille	F155
Venusmuschel	F101
Virginia Eiche	T218*
Vitamin B1-/ Thiamin-HSA	C106
Vitamin B6-/ Pyridoxamin-HSA	C109
Vollei	F252
<b>Wacholder (Sadebaum)</b>	T006
Wacholderbeeren	S021
Wachsbohnen	F307*
Wachtelfleisch	F192*
Walnuß	F016
Walnuß	T010
Warzenbirke	T003*
Wasserflöhe	I074
Wegerich/Spitzwegerich	W009
Weidenröschen	W016
Weinbergschnecke / Schnecke	F115*
Weinhefe(Sacharomyces ellipsoideus)	M046
Weintraube	F050
Weintraube (blau)	F301*
Weissdorn	T022
Weißdornblätter	F272
Weißer Gänsefuß	W010
Weißer Pfeffer	S033
Weißes Straußgras	G009
Weizen	G015
Weizendrusch	B026
Weizenkleie	F153
Weizenkorn	F255
Weizenmehl	F004
Weizenschrot	F210
Wellensittichfedern	E078
Wellensittichkot	E077
Wellensittichserumprotein	E079
Wels	F242
Wermut	W005
Wespe (Gelbwespe)	I005A*
Wespe (Papierwespe)	I010

**13.2 Allergenliste - Einzelscheiben**

Wespengift	I003
Wiesenfuchsschwanz	G016
Wiesenlischgras (Lieschgras)	G006
Wiesenrispengras	G008
Wiesenschwingel	G004
Wildschwein (Epithel)	E103
Wildschweinfleisch	F228
Wildseide	K073
Wirsing	F268
Wolfsmilch = Euphorbie (Pollen)	W045
Wollfett	B050*
Wolliges Honiggras	G013
Wüstenspringmaus	E209A*
<b>Xylocain-/ Lidocain-HSA</b>	<b>C082*</b>
<b>Zander</b>	<b>F247</b>
Zeder	T024
Zeder, japanisch	T017A*
Zeder, rote	B043*
Ziege (Epithel)	E080
Ziegenkäse	F205
Ziegenmilch	F219
Zierfink (Serum)	E053*
Zierfinkenfedern	E050
Zierfinkenkot	E051
Zimt	S008
Zink-HSA	K013
Zinn-HSA	K012*
Zitrone	F032
Zucchini	F151
Zuckerrübensamen	F227A*
Zuckerrübensamen	W210*
Zwiebel	F048
Zypresse	T023