

Allergene

Serum 0.1 ml je Allergen

Norm: < 0.35 kU/l	negativ
0.35 – 0.70 kU/l	grenzwertig
> 0.71 kU/l	positiv

Abrechnung:

Gruppentest, Einzelallergen:

EDI-Pos: 1446.00: 1.- 4.Test Taxpunkte: 36.00

EDI-Pos: 1444.00: 5.-10.Test Taxpunkte: 21.00

Profile:

EDI-Pos.: 1446.00 (3x) Taxpunkte: 108.00

CAST, Cellular Antigen Stimulation Test

EDTA-Blut, pro Allergen 1 Röhrchen

Blutentnahme Montag bis Mittwoch

Die spezifische Diagnose von allergischen Reaktionen vom Soforttyp wie Rhinokonjunktivitis, Asthma, Urtikaria/Angioödem und Anaphylaxie, beruht üblicherweise auf Hauttests sowie der Bestimmung allergenspezifischer IgE-Antikörper (slgE). Bei allergischen Reaktionen vom Soforttyp spielen neben Mastzellen auch basophile Granulozyten eine zentrale Rolle, deren Aktivierung und die anschließende Freisetzung von Mediatoren bzw. die Expression von Markern auf der Zelloberfläche Prinzip der zellulären Tests ist. Der CAST® Test basiert auf der Bestimmung von Sulfidoleukotrienen (LTC₄, LTD₄, LTE₄), die von IL-3 vorbehandelten und allergen-stimulierten basophilen Granulozyten in-vitro gebildet werden. Dieser Test ist geeignet für die Abklärung von verschiedenen Allergien, wie Bienen-/Wespen Gift, NSAR, β -Laktame und eine Vielzahl anderer Medikamente. Nach der Verabreichung von Corticosteroiden, Cromoglicinsäure oder Indometacin soll die Blutentnahme für die zelluläre Stimulationsteste frühestens 24 h nach der letzten Dosis erfolgen. Anti-histaminika haben keinen Einfluss.

Screening/Multiallergene

1676	Asthma/Rhinitis perennial, Profil	
1303	Hausstaubmilbe (Derm. pter.)	d01
1301	Hausstaubmilbe (Derm. far.)	d02
1211	Katzenepithelien	e01
1208	Hundeschuppen	e05
1324	Aspergillus fumigatus	m03
1320	Alternaria tenuis/alternata	m06
1677	Asthma/Rhinitis saisonal, Profil	
1445	Birke	t03
1423	Hasel	t04
1416	Esche	t15
1388	Lieschgras	g06
1454	Beifuss	w06
1320	Alternaria tenuis	m06
1675	Ekzem, Profil	
904	Hühnereiweiss (Eiklar)	f01
924	Milcheiweiss	f02
1105	Weizenmehl	f04
1059	Erdnuss	f13
1061	Haselnuss	f17
1303	Hausstaubmilbe 1	d01
1758	Inhalationsscreen (sx1)	
1445	Birke	t03
1388	Lieschgras	g06
1303	Hausstaubmilbe 1	d01
1208	Hundeschuppen	e05
1454	Beifuss	w06
1393	Roggen	g12
1211	Katzenepithelien	e01
1337	Cladosporium herbarum	m02
1760	Inhalationsscreen, perennial (rx2)	
1301	Hausstaubmilbe (Derm. far.)	d02
1208	Hundeschuppen	e05
1320	Alternaria tenuis/alternata	m06
1211	Katzenepithelien	e01
1218	Pferdeepithelien	e03
1759	Inhalationsscreen, saisonal (rx1)	
1445	Birke	t03
1466	Glaskraut	w19
1494	Spitzwegerich	w09
1388	Lieschgras	g06
1454	Beifuss	w06
1761	Nahrungsmittel-Screen (fx5)	
904	Hühnereiweiss (Eiklar)	f01
944	Fisch (Dorsch)	f03
1059	Erdnuss	f13
924	Milcheiweiss	f02
1105	Weizenmehl	f04
1050	Sojabohne	f14
1722	Umweltscreen	
1211	Katzenepithelien	e01
1303	Hausstaubmilbe (Derm. pter.)	d01
1208	Hundeschuppen	e05
1301	Hausstaubmilbe (Derm. far.)	d02

Baumpollen

1743	Bäume 1, Profil	
1445	Birke	t03
1415	Eiche	t07
1435	Mesquite	t20
1447	Zeder	t212
1442	Ulme	t08
1744	Bäume 2, Profil	
1410	Ahorn	t01
1413	Buche	t05
1438	Pappel	t14
1445	Birke	t03
1439	Platane	t11
1745	Bäume 3, Frühblüher (tx5)	
1421	Erle	t02
1442	Ulme	t08
1438	Pappel	t14
1423	Haselnussstrauch	t04
1440	Salweide	t12
1746	Bäume 4, Spätblüher (tx6)	
1410	Ahorn	t01
1413	Buche	t05

991	Grapefruit	f209	1742	Getreide (gx5)	
998	Mandarine	f302	1393	Roggen	g12
1002	Orange	f33	1398	Weizen	g15
1011	Zitrone	f208	1390	Mais	g20
			1384	Hafer	g14
			1381	Gerste	g201
Gemüse					
1717	Gemüse 1 (fx13)				
1021	Erbse	f12		Hölzer	
1026	Karotte	f31	1753	Sägespäne, Weichhölzer (kx04)	
1054	Bohne, weiss	f15	1501	Buche	z02
1027	Kartoffel	f35	1517	Rote Zeder	z13
1718	Gemüse 2 (fx14)		1506	Kiefer	z06
1053	Tomate	f25	1519	Tanne	z14
3669	Kohl	f216	1754	Sägespäne (Harthölzer) (kx05)	
1052	Spinat	f214	1502	Eiche	c13
1035	Paprika	f218	1514	Obechi (Abachi)	k212
1719	Gemüse 3, Profil		1510	Mahagoni	z09
1050	Sojabohne	f14	1516	Ramin	z12
1049	Sellerie	f85			
1249	Zwiebel	f48		Käse	
1019	Champignon	f212	1711	Käse 1, Profil	
1720	Gemüse 4, Profil		939	Schweizer Käse	f70
1021	Erbse	f12	938	Schimmelkäse	f82
1054	Bohne, weiss	f15	916	Cheddar Käse	f81
1050	Sojabohne	f14	917	Edamer	f115
1721	Gemüse 5, Profil				
1052	Spinat	f214		Kräuter/Blumen	
1016	Blumenkohl, gekocht	f291	1747	Kräuter 1 (wx1)	
1045	Rotkohl	f110	1455	beifussblättrige Ambrosie	w01
3669	Kohl	f216	1494	Spitzwegerich	w09
1249	Zwiebel	f48	1489	Salzkraut	w11
			1454	Beifuss	w06
			1497	weisser Gänsefuss	w10
			1748	Kräuter 2, Profil	
			1454	Beifuss	w06
			1497	weisser Gänsefuss	w10
			1494	Spitzwegerich	w09
			1484	Brennessel/Nessel	w20
			1749	Kräuter 3 (wx5)	
			1455	beifussblättrige Ambrosie	w01
			1480	Margerite	w07
			1467	Goldrute	w12
			1454	Beifuss	w06
			1478	Löwenzahn	w08
			1750	Kräuter 4 (wx6)	
			1494	Spitzwegerich	w09
			1489	Salzkraut	w11
			1497	weisser Gänsefuss	w10
			1490	Sauerampfer	w18
			1767	Kräuter 5 (wx3)	
			1454	Beifuss	w06
			1467	Goldrute	w12
			1497	weisser Gänsefuss	w10
			1484	Brennessel/Nessel	w20
			1494	Spitzwegerich	w09
				Mehle	
			1709	Mehle 1 (fx3)	
			1105	Weizenmehl	f04
			1092	Maismehl	f08
			1078	Buchweizenmehl	f11
			1085	Hafermehl	f07
			1072	Sesam	f10
			1772	Mehle 2, Profil	
			1078	Buchweizenmehl	f11
			1092	Maismehl	f08
			1072	Sesam	f10
			1085	Hafermehl	f07
			1095	Reismehl	f09
			1105	Weizenmehl	f04
			1697	Mehle 3 (fx20)	
			1081	Gerstenmehl	f06
			1095	Reismehl	f09
			1099	Roggenmehl	f05
			1105	Weizenmehl	f04
			17091	Mehle 4 (Bäckerallergie)	
			1105	Weizenmehl	f04

1092	Maismehl	f08
1078	Buchweizenmehl	f11
1085	Hafermehl	f07
1072	Sesam	f10
1099	Roggenmehl	f05
1081	Gerstenmehl	f06

Milben/Hausstaub

1730	Milben 1 (hx02)	
1303	Dermatophagoides pteronyssinus	d01
1282	Küchenschabe	i06
1301	Dermatophagoides farinae	d02
1731	Milben 2, Profil	
1303	Hausstaubmilbe (Derm. pter.)	d01
1300	Acarus siro	d70
1307	Tyrophagus putres	d72
1301	Hausstaubmilbe (Derm. far.)	d02
1306	Lepidoglyphus destructor	d71

Nahrungsmittel**1700 Nahrungsmittelmischung, Profil**

904	Hühnereiwiss (Eiklar)	f01
944	Dorsch	f03
1050	Sojabohne	f14
1049	Sellerie	f85
924	Kuhmilch	f02
1105	Weizenmehl	f04
989	Erdbeere	f44

1691 Nahrungsmittel (fx7)

1161	Hefe	f45
1028	Knoblauch	f47
1049	Sellerie	f85
1053	Tomate	f25
1249	Zwiebel	f48

1692 Nahrungsmittel (fx8)

992	Apfel	f49
984	Banane	f92
1061	Haselnuss	f17
1002	Orange	f33
1067	Paranuss	f18

4269 Nahrungsmittel (fx9)

1065	Mandel	f20
997	Kiwi	f84
1000	Melone	f87
984	Banane	f92
1010	Weintraube	f259

3879 Nahrungsmittel (fx11)

1054	Bohne, weiss	f15
1018	Broccoli	f260
1021	Erbse	f12
1026	Karotte	f31
1092	Maismehl	f08

3092 Nahrungsmittel (fx24)

984	Banane	f92
962	Garnele/Crevette	f24
1061	Haselnuss	f17
997	Kiwi	f84

2759 Nahrungsmittel (fx25)

1161	Hefe	f45
1028	Knoblauch	f47
1049	Sellerie	f85
1072	Sesam	f10

1800 Nahrungsmittel (fx27)

944	Dorsch	f03
1061	Haselnuss	f17
1050	Sojabohne	f14
1105	Weizenmehl	f04

Nüsse**1701 Nüsse 1 (fx1)**

1059	Erdnuss	f13
1067	Paranuss	f18
1063	Kokosnuss	f36
1061	Haselnuss	f17
1065	Mandel	f20

1702 Nüsse 2, Profil

1059	Erdnuss	f13
1061	Haselnuss	f17

1063	Kokosnuss	f36
1077	Walnuss	f256
1067	Paranuss	f18

1703 Nüsse 3, Profil

1077	Walnuss	f256
1061	Haselnuss	f17
1059	Erdnuss	f13
1065	Mandel	f20

1778 Nüsse 4, Profil

1059	Erdnuss	f13
1063	Kokosnuss	f36
1067	Paranuss	f18
1061	Haselnuss	f17
1065	Mandel	f20
1077	Walnuss	f256

Schimmelpilze, Aspergillen**1732 Schimmel 1 (mx1)**

1355	Penicillium notatum	m01
1324	Aspergillus fumigatus	m03
1337	Cladosporium herbarum	m02
1320	Alternaria tenuis/alternata	m06

1733 Schimmel 2, Aspergillen 1 (mx7)

1329	Aspergillus terreus	m18
1328	Aspergillus repens	m29
1330	Aspergillus versicolor	m19
1326	Aspergillus niger	m207

1739 Schimmel 8, Aspergillen 2 (mx6)

1324	Aspergillus fumigatus	m03
1321	Aspergillus amstelodami	m17
1322	Aspergillus clavatus	m21
1325	Aspergillus nidulans	m53

1777 Schimmel 9 (mx2)

1320	Alternaria tenuis/alternata	m06
1333	Candida albicans	m05
1342	Helminthosporium halodes	m08
1324	Aspergillus fumigatus	m03
1337	Cladosporium herbarum	m02
1355	Penicillium notatum	m01

Tiere/Epithelien**1723 Epithelien 1 (ex1)**

1211	Katzenepithelien	e01
1218	Pferdeepithelien	e03
1208	Hundeschuppen	e05
1220	Rinderepithelien	e04

1724 Epithelien 2 (ex70)

1215	Meerschweinchenepithelien	e06
3817	Ratteneepithelien	e73
1206	Goldhamsterepithelien	e84
1270	Maus: Epithel, Urin, Serum	e88
1210	Kaninchenepithelien	e82

1725 Haustiere 1, (ex2)

1211	Katzenepithelien	e01
1215	Meerschweinchenepithelien	e06
1208	Hundeschuppen	e05
1270	Maus: Epithel, Urin, Serum	e88
2143	Ratte Epithel, Urin, Serum	e87

1775 Haustiere 2, Profil

1206	Goldhamsterepithelien	e84
1210	Kaninchenepithelien	e82
1218	Pferdeepithelien	e03
1208	Hundeschuppen	e05
1211	Katzenepithelien	e01

1726 Nutztiere, Profil

1218	Pferdeepithelien	e03
1222	Schafepithelien	e81
1220	Rinderepithelien	e04
1210	Kaninchenepithelien	e82

Vögel/Geflügelfedern**1727 Käfigvögel (ex72)**

1232	Kanarienvogelfedern	e201
1240	Zierfinkenfedern	e50
1235	Papageienfedern	e213
1238	Wellensittichfedern	e78

1728 Geflügel 1, Profil

1229	Gänsefedern	e70
------	-------------	-----

1227	Entenfedern	e86	2408	Fluorescein	k505
1231	Hühnerfedern	e85	1563	Formaldehyd	k80
1776	Geflügel 2 (ex71)		1564	Funganyl 1600 S	u406
1229	Gänsefedern	e70	1565	Glucoamylase	k88
1227	Entenfedern	e86	1566	Grüne Kaffeebohne	k70
1231	Hühnerfedern	e85	1567	Gummibaum	k211
1237	Truthahnfedern	e89	2831	Hanf	k222
4263	Federmischung (ex73)		1568	Henna (Lwanonia inermis)	k91
1227	Entenfedern	e86	1569	Heustaub	k07
1229	Gänsefedern	e70	1570	Hopfen	u80
1231	Hühnerfedern	e85	1571	Isocyanat HDI	k77
1235	Papageienfedern	e213	1572	Isocyanat MDI	k76
1729	Bettfedern (ex05)		1573	Isocyanat TDI	k75
1229	Gänsefedern	e70	1574	Isphagula	k72
1226	Entendaunen	e95	1575	Jute	u13
1227	Entenfedern	e86	1576	Kapok	u14
1228	Gänseadaunen	e96	1577	Kollagen	k262
			1578	Latex	k82
			1579	Leinen	u16
			1580	Lipase	u401
			3103	Lysozym	k208
			1590	Naturseide	k74
			1581	Nylon	u17
			1582	Pankreatin	u400
			1583	Panzym	u404
			1584	Papain	k201
			3538	Papyrus	
			1585	Pektin	k265
			1799	Phospholipase	k203
			1586	Phthalsäure-Anhydrid	k79
			1587	Pyrethroide	k60
			1588	Rayon (Kunstseide)	u15
			1589	Rizinusbohne	k71
			1591	Röstkaffee (Aldi)	u416
			1592	Röstkaffee (beste Bohne)	u415
			1593	Schafwolle, bearbeitet	k82
			1594	Schafwolle, unbearbeitet	y83
			1595	Schnittgras	k218
			1596	Seide	u22
			1597	Sonnenblumensamen	k84
			1598	Strohstaub	b23
			1599	Tabakstaub	u24
			1600	Tannin	k101
			1601	Terylen	u30
			1602	Trimellitsäureanhydrid (TMA)	k86
			1603	Trypsin	u402
			1604	Weizendrusch	u26
			1605	Wildseide	k73
			1606	Wolffett	k50
			1658	Yucca	k264
			1651	Zementstaub	l648

Einzelallergene

Baum-/Strauchpollen

1410	Ahorn	t01			
1412	Akazie, falsch (Robinie)	t28			
1445	Birke	t03			
1413	Buche	t05			
2896	Dattelpalme	t214			
1449	Eberesche, Vogelbeerbaum	t30			
1414	Eibe	t37			
1415	Eiche	t07			
1421	Erle	t02			
1416	Esche	t15			
1417	Eucalyptus	t18			
1403	Feuerbusch	w17			
1418	Fichte	t201			
1646	Föhre	t213			
1420	Goldregen	t106			
1422	Hainbuche	t209			
1423	Haselnussstrauch	t04			
1424	Holunder	t205			
4084	Hortensie	t501			
1425	Jasmin	t13			
1426	Jasmin, falscher	t906			
1427	Kastanie (Ess-, Edelkastanie)	t206			
1428	Kiefer	t16			
1429	Kiefer, australisch	t73			
1430	Kirschbaum	t129			
1432	Liguster	t210			
1433	Linde	t208			
4219	Magnolie				
1434	Maulbeerbaum	t70			
4139	Melaleuca	t21			
1435	Mesquite	t20			
1436	Mimose	t19			
1437	Olive	t09			
1431	Palme	t72			
1438	Pappel	t14			
1439	Platane	t11			
3218	Roskastanie	t203			
1440	Salweide	t12			
1441	Thuja	t89			
1442	Ulme	t08			
1443	Wachholder (Sadebaum)	t6			
1444	Walnussbaum	t10			
1446	Weissdorn	t22			
1447	Zeder	t212			
1448	Zypresse	t23			

Berufsallergene

1550	Acrylon	u01			
1551	Alkalase	k205			
2370	Aloe Vera	k503			
1552	alpha-Amylase	k87			
1553	Baumwolle, bearbeitet	o01			
1554	Baumwollflockchen, unbearb.	u03			
2913	Bromelin (nAna c2)	k202			
1555	Chloramin T	k85			
1556	Chymotrypsin	u403			
1558	Dreschstaub	u04			
1559	Enzymkomplex	u407			
1560	Ethylenoxid	k78			
1561	Ficus spp.	k81			
1562	Flachs	u05			
			1796	Bauernbrotmehl	z30
			1078	Buchweizenmehl	f11
			1079	Dinkelmehl	f400
			1080	Gerstenkleie	f903
			1081	Gerstenmehl	f06
			1082	Gluten/Gliadin	f79
			1083	Gries	f252
			1084	Guarkernmehl	f246
			1085	Hafermehl	f07
			1086	Hirse	f55
			1087	Johanniskernmehl	f255
			1088	Kartoffelmehl	f256
			3708	Kolbenhirse	f56
			1089	Langkornreis gekocht	f421
			1091	Maiskleie	f904
			1092	Maismehl	f08
			1093	Maisstärke	y215
			3865	Quinoa	f347
			1095	Reis	f09
			1096	Rizinus	y258
			1097	Rizinussschrot	f907
			1098	Roggenkleie	f905
			1099	Roggenmehl	f05
			1797	Ruchmehl	z29
			1101	Rundkornreis roh	f422
			1102	Sago	f259
			1103	Vollkornreis roh	f424
			1104	Weizenkleie	f906
			1105	Weizenmehl	f04
			1200	Weinsäure (E334)	c727

Chemikalien					
1610	Aluminium	c602	1229	Gänsefedern	e70
1611	Amalgam	l08	1231	Hühnerfedern	e85
1612	Ammoniumpersulfat	c604	1377	Kakadufedern	l275
1613	Blei	c605	1232	Kanarienvogelfedern	e201
1615	Cadmium	c608	1234	Nymphensittichfedern	e207
2197	Chlorionen	c555	1235	Papageienfedern	e213
1616	Chrom	c609	1236	Taubenfedern	e215
1617	Goldchlorid	c204	1237	Truthahnfedern	e89
1618	Isopropylalkohol	c615	1238	Wellensittichfedern	e78
1619	Jod	c616	Fisch		
1620	Kobalt	c617	943	Aal	f264
1621	Kolophonium	c618	944	Dorsch/Schellfisch/Kabeljau	f03
1622	Kupfer	c620	945	Forelle	f204
1623	Lindan	c621	946	Hai	f181
1624	Molybdänsäure	c625	947	Hecht	f307
1625	Nickel	c628	948	Heilbutt	f303
1626	Palladium	c629	949	Hering	f205
1627	PCP	c630	950	Karpfen	y233
1628	Phenol	c631	951	Lachs	f41
1629	Platin	c632	952	Makrele	f206
1630	Polyester	c633	953	Rötbarsch	y56
1631	PVC	c634	954	Sardelle	f313
1632	Pyrethroide	k60	955	Sardine	f308
1633	Quecksilberchlorid	c635	956	Scholle	f254
1634	Silber	c637	957	Schwertfisch	f312
1635	Talkum	c638	3664	Seeteufel	f505
1636	Terpentin	c640	958	Seezunge	f337
1637	Thioglykolsulfat	c642	959	Thunfisch	f40
1638	Thiomersal	c641	960	Tintenfisch (atlant.)	f258
1639	Titan	c645	1795	Tintenfisch (pazif.)	f58
1640	Toluol	c643	Fischfutter		
1641	Xylol	c650	1288	Rote Mückenlarve (Fischfutter)	i73
1642	Zink	c648	1653	Tetra Delika-Brine Shrimps	x401
1643	Zinn	c649	1654	Tetra (Delika) Daphnie	o207
Ei			1652	Tetra Min Hauptfutter	x406
3661	Conalbumin	f323	1655	Tubi worm	x405
903	Eigelb	f75	Fleisch		
1407	Eimischung	f245	969	Ente	y58
904	Hühnereiweiss	f01	970	Gans	y57
905	Ovalbumin	f232	971	Hammel/Lamm	f88
906	Ovalbumin roh	f232	972	Hühnerfleisch	f83
907	Ovomucoid	f233	973	Kalbfleisch	f165
908	Ovomucoid, Truthahn	f402	974	Pferd	f321
909	Taubeneiweiss	f116	975	Reh	y221
Epithelien und Haare			977	Rindfleisch	f27
1203	Affenhaar	e411	978	Schweinefleisch	f26
2378	Alpaka	e800	979	Truthahnfleisch	f284
1204	Chinchilla	e208	980	Wildschwein	y222
2122	Esel-Epithelien	l448	Früchte		
2981	Fledermaushaare	e280	981	Ananas	f210
2982	Fledermauskot	e281	992	Apfel	f49
1688	Frettchen	e217	982	Aprikose	f237
1205	Fuchs	e210	983	Avocado	f96
1206	Goldhamster-Epithelien	e84	984	Banane	f92
1208	Hunde-Schuppen	e05	985	Birne	f94
1209	Kamelhaar	e17	986	Blaubeere(Heidelbeere)	f288
1210	Kaninchen-Epithelien	e82	987	Brombeere	f211
1211	Katzen-Epithelien	e01	988	Dattel	f289
1682	Lamahaare	e21	989	Erdbeere	f44
1214	Mäuse-Epithel	e71	990	Feige	f328
1215	Meerschweinchen-Epithelien	e06	2380	Granatapfel	f504
1216	Menschenhaare	e30	991	Grapefruit	f209
1217	Nerz-Epithelien	e203	993	Guave	f292
1218	Pferde-Schuppen	e03	994	Himbeere	f275
3817	Ratten-Epithelien	e73	3560	Holunderbeere, roh	y292
1220	Rinder-Schuppen	e04	3561	Holunderbeere, gekocht	y293
1221	Rosshaar	e104	995	Johannisbeere, rot	f322
1222	Schaf-Epithelien	e81	3125	Kaki	f301
1223	Schweine-Epithelien	e83	996	Kirsche	f242
4851	Wüstenspringmaus-Epithelien	e209	997	Kiwi	f84
1224	Ziegen-Epithelien	e80	2897	Limette (Limone)	f306
Federn			998	Mandarine	f302
1225	Arafedern	e405	999	Mango	f91
1226	Entendaunen	e95	1000	Melone	f87
1227	Entenfedern	e86	1001	Nektarine	f162
1240	Finkenfedern	e214	1002	Orange	f33
1228	Gänseadaunen	e96	2136	Papaya	f293
			2826	Passionsfrucht	f294

1003	Pfirsich	f95	1140	Glutamat	c707
1004	Pflaume	f255	1174	Gold (E175)	c204
1005	Preiselbeere	f327	1141	Gummibärchen rot	f413
1006	Rhabarber	f278	1142	Gummibärchen weiss	f414
1007	Rosine	y279	1143	Honig	f247
1008	Sauerkirsche	f280	1144	Hopfen	f324
1009	Stachelbeere	f281	1145	Kaffee	f221
2719	Wassermelone	f329	1146	Kakao	f93
1010	Weintraube	f259	1147	Kamillentee	y96
1011	Zitrone	f208	1148	Katzenpfötchen	f415

Gemüse

1012	Artischocke	f172	1150	Kürbissamen	f226
1013	Aubergine	f262	1151	Lakritze	f263
1014	Austernpilz	f302	2837	Lupinensamen	f335
1015	Bambussprosse	f51	1152	Malz	f90
3738	Bärlauch		1153	Mariendisteltee gekocht	f403
1017	Blumenkohl	f291	1154	Mariendisteltee roh	f416
1023	Bohne, grün	f315	1155	Olive	f342
4968	Bohne, rot	f287	1156	Papain	u264
1054	Bohne, weiss	f15	1157	Pektin	k265
1018	Broccoli	f260	1158	Pfefferminzbonbon	f404
1019	Champignon	f212	1159	Pfefferminzkräuter	y216
1020	Chinakohl	f303	1160	Pfefferminztee	y102
2824	Eisbergsalat (Krachsalat)	f257	2593	Rotwein	f610
3686	Endiviansalat	y299	1162	Schnecke	f314
1021	Erbse	f12	1163	Schokolade	f105
1022	Fenchel	f276	1164	Schwarzer Tee	f222
1024	Grünkohl	f308	1165	Weinessig	f336
1025	Gurke	f244	2266	Weisswein	y338
1026	Karotte	f31	2480	Zuckerrübensamen	f227
1027	Kartoffel	f35			
1685	Kichererbse	f309		Gewürze	
1028	Knoblauch	f47	1107	Anis	f271
3669	Kohl	f216	1108	Basilikum	y269
1029	Kohlrabi	f163	1109	Bohnenkraut	s201
1030	Kopfsalat	f215	2158	Chilipfeffer	f279
1031	Kresse	f64	1111	Curry	f281
1032	Kürbis	f225	1112	Dill	f277
1033	Linse	f235	1175	Estragon	f272
1034	Mais	f121	1316	Fenchelsamen	f219
2129	Meerrettich	f69	1113	Grillgewürz	f411
1035	Paprika	f218	1114	Ingwer	f270
1036	Peperoni	f901	1115	Kamille	s902
1037	Petersilie	f86	1116	Koriander	f317
1038	Pfifferlinge	y201	1117	Kümmel	f265
1039	Porree/Lauch	f66	4312	Kurkuma	
1040	Radieschen	y309	1118	Liebstockel	f275
1043	Randen (rote Bete)	f319	1119	Lorbeerblatt	f278
1041	Rettich	f310	1120	Majoran	f274
1042	Rosenkohl	f217	4232	Minze	f332
1045	Rotkohl	f110	1066	Mohnsamen	f224
3306	Rucola	f269	1121	Muskatnuss	f282
1046	Sauerampfer	f314	1122	Nelke	f268
1047	Sauerkraut	f315	1123	Oregano	f283
2135	Schopftintling	l998	1124	Paprika	f218
1048	Schwarzwurzel	f316	1125	Pfeffer, grün	f263
1049	Sellerie	f85	1126	Pfeffer, schwarz	f280
1050	Sojabohne	f14	1127	Pfeffer, weiss	s33
1051	Spargel	f104	3803	Piment	f339
1052	Spinat	f214	1129	Rosmarin	s211
2134	Steinpilz	l226	2201	Safran	f331
1053	Tomate	f25	1130	Salatkräuter	f412
2202	Tragant	f298	3929	Salbei	f344
1056	Wirsing	f317	1131	Schnittlauch	s12
1057	Zucchini	f318	1132	Senf	f89
1249	Zwiebel	f48	4279	Sternanis	

Genussmittel/Sonstige Nahrungsmittel

1166	Ascorbinsäure	c702
1167	Aspartam	f240
1137	Backhilfsmittel	f332
1168	Benzoessäure (E210)	c703
1161	Bier-/ Bäckerhefe (S. cerevisiae)	f45
1169	Chinolingelb (E104)	c704
1170	Cochenillerot (E120, E124)	c726
1171	Cyclamat	c705
1172	Gelatine	c74
1138	Gelatine (Rind)	f909
1139	Gelatine (Schwein)	f908
1173	Gelborange S (E110)	c706

Gräser/Getreidepollen

1380	Bahiagrass	g17
1381	Gerste	g201
1382	Glatthafer	g204
1383	Haargerste	g70
1384	Hafer	g14
1385	Hundszahngras	g02
1386	Kammgras	g19
1387	Knäuelgras	g03
1388	Lieschgras	g06
1389	Lolch-Weidelgras	g05
1390	Mais	g202

1369	Thermoactinomyces sacchari	m51
1370	Thermoactinomyces vulgaris	m49
1371	Trichoderma viridae	m15
1372	Trichophyton mentograph.	m116
1373	Trichophyton rubrum	m205
1374	Trichophyton verrucosum	m118
1375	Ulocladium chartarum	m204
1376	Ustilago tritici	m201

Serum-, Urin- und Kotproteine

1241	Affensekret (Callithrix oed.)	e408
1242	Affenurin (Sagnumus oed.)	e410
1243	Entenkot	e93
1244	Gänsekot	e92
1245	Hühnerkot	e218
1246	Hühnerserum	e219
1247	Hundealbumin	e221
1378	Kakadukot	l276
1248	Kanarienvogelkot	e301
1250	Kanarienvogelserum	e300
3690	Kaninchenurprotein	e211
1251	Katzenserumalbumin	e220
1270	Maus: Epithel, Urin-, Serumprot.	e88
1252	Mäusekot	e189
1253	Mäuseserumprotein	e76
1254	Mäuseurinprotein	e72
1255	Nymphensittichkot	e291
1256	Papageienkot	e98
1257	Papageienserum	e16
1258	Pferdeserum	e205
2143	Ratte Epithel, Urin-, Serumprot.	e87
1259	Rattenkot	e290
1260	Rattenserumprotein	e75
1261	Rattenurinprotein	e74
1262	Rinderserum	e204
1263	Rinderserumalbumin	e204
2490	Schafserum	e277
1264	Schweinefruchtwasser	e404
2497	Schweineserumalbumin	e222
1265	Schweineurinprotein	e212
1266	Taubenkot	e07
1267	Taubenserum	e13
1268	Wellensittichkot	e77
1269	Wellensittichserumprotein	e79
1271	Zierfinkenkot	e51

Sonstiges

1660	Escherichia coli	o02
3085	Kinder Milchschnitte	f902
2914	Kohlenhydrat-Determinante (CCD)	ro214
1661	Seminalflüssigkeit	o71
1662	Spermaflüssigkeit	o70
1663	Spermasediment	o72
1664	Staphylococcus aureus	y80
1665	Streptococcus viridans	o51

