

LTT-Profile

Alle, in den Profilen genannten Allergene, sind auch einzeln testbar.

LTT-Nahrungsmittel TOP 25	Kuhmilch, Hühnerei, Weizen, Roggen, Mais, Dinkel, Karotte, Kartoffel, Sellerie, Spinat, Tomate, Apfel, Pfirsich, Apfelsine, Kiwi, Kabeljau, Thunfisch, Rindfleisch, Schweinefleisch, Hühnerfleisch, Paprika, Soja, Haselnuss, Erdnuss, Bäckerhefe
LTT-Nahrungsmittel TOP II	Gerste, Hafer, Erbse, Blumenkohl, Spargel, Zwiebel, Birne, Erdbeere, Grapefruit, Zitrone, Ananas, Mandarine, Avocado, Heilbutt, Lachs, Languste, Seezunge, Putenfleisch, Gänsefleisch, Hammelfleisch (Lamm), Koriander, Knoblauch, Walnuss, Pistazie, Brauereihefe
LTT-Nahrungsmittel TOP III	Buchweizenmehl, Hopfen, Reis, Linse, Kichererbse, Artischocke, Aubergine, Weintraube, Banane, Aal, Forelle, Hering, Sardine, Hummer, Garnele, Entenfleisch, Vanille, Anis, Zimt, Pfeffer, Paranuss, Cashew, Kaffeebohne, Kakaobohne, Schwarzer Tee
LTT-Nahrungsmittel TOP 25 vegetarisch	Kuhmilch, Hühnerei, Weizen, Roggen, Mais, Dinkel, Hirse, Amaranth, Karotte, Kartoffel, Sellerie, Spinat, Tomate, Paprika, Soja, Tofu, Apfel, Pfirsich, Apfelsine, Kiwi, Avocado, Kokosmilch, Erdnuss, Haselnuss und Bäckerhefe
LTT-Nahrungsmittel TOP 25 vegan	Ei vegan, Seitan, Falafel, Tofu, Hirse, Avocado, Tempeh, Polenta, Quinoa, Amaranth, Cous-Cous, Mais, Hanfmehl, Agar, Bulgur, Weizen, Gluten, Veggie Scampis, Kokosmilch, Soja, Karotte, Banane, Mandel, Käse vegan, Aubergine
LTT-Dental-Check	Metalle: Gold, Nickel, Palladium, Chrom, Kobalt, Platin, Quecksilber, Kupfer, Silber, Zinn (Amalgam) Kunststoffe: Methylmethacrylat (MMA), Hydroxyethylmethacrylat (HEMA), TEGDMA, BISGMA
LTT-Metalle	Quecksilber, Kupfer, Silber, Zinn (Amalgam), Ethylquecksilber, Gold, Nickel, Palladium, Chrom, Kobalt, Molybdän, Aluminium, Platin, Cadmium
LTT-Kunststoffe	TEGDMA, BISDMA, BISGMA, HEMA, Methylmethacrylat (MMA), Diurethandimethacrylat (DUDMC), Ethylenglycoldimethacrylat, Buthandiol-1-4-Methacrylat, Hydrochinon, N,N-Dimethyl-p-toluidin, Benzoylperoxid, Formaldehyd, Phthalate, Campherchinon
LTT-Goldlegierungen	Gold, Silber, Platin, Kupfer, Palladium, Zinn, Gallium, Indium, Iridium, Ruthenium, Rhodium, Tantal
LTT-Amalgam	Quecksilber, Kupfer, Silber, Zinn, Phenylquecksilber, Methylquecksilber, Ethylquecksilber
LTT-Wurzelfüllmaterialien	Rohguttapercha, Perubalsam, Eugenol, PDMS, Silikonöl, Bismutoxid, Silber, Terpentinöl, Kolophonium, Triethanolamin, Erdnussöl, Paraformaldehyd, Bisphenol A, Epichlorhydrin
LTT-Keramik/Zemente	Vanadium, Aluminium, Titan, Kobalt, Chrom, Barium, Silicium, Cer, Bor, Mangan, Antimon, Phosphatzement (Harvard), Gasionomerezement (Ketac-Bond)
LTT-Titanlegierungen	Titandioxid, Nickel, Vanadium, Aluminium
LTT-Endoprothetik	Chrom, Kobalt, Molybdän, Nickel, Titan, Vanadium, Niob, Aluminium, Zirconium(IV)-oxid, Methylmethacrylat, N,N-Dimethyl-p-toluidin, Benzoylperoxid, Hydrochinon, Gentamycin
LTT-MCS-Umweltfaktoren „Chemical Sensitivity“	Nickel, Quecksilber, Latex, PCP, PCB, Permethrin, Formaldehyd, Methylmethacrylat, Aspergillus fumigatus, Penicillium chrysogenum, Phthalsäureanhydrid, Dichlofluanid, PAK-Mix, 1,6-Diisocyanatohexan
LTT-Umweltmetalle	Antimon, anorg. Arsen, Arsenobetain, Blei, Gadolinium, Barium, Bor, Bismut, Strontium, Thallium, Ethylquecksilber, Methylquecksilber,
LTT-Umweltschadstoffe	Formaldehyd, BTX, CKW, Lindan, PAK-Mix, PCB, PCP, Permethrin, Latex, 1,6-Diisocyanatohexan, Phthalsäureanhydrid, Dichlofluanid
LTT-Schimmelpilze	Aspergillus fumigatus, Penicillium chrysogenum, Trichophyton mentag., Cladosporium herbarum, Mucor mucedo, Rhizopus nig., Stachybotris atra, Candida albicans, Botrytis cinerea, Alternaria alternata
LTT-Flammschutzmittel	Tris-2-chlorethylphosphat (TCEP), Tris-2-butoxyethylphosphat (TBEP), Tris-2-ethylhexylphosphat (TEHP)
LTT-Weichmacher	Phthalsäureanhydrid, Diethylphthalate, Dimethylphthalate, Dibutylphthalate, Dioctylphthalate, Phtalsäure-octyl-ester
LTT-Salbegrundlagen	Vaseline, Wollwachs, Sorbiton, Polyethylenglycol, Triethanolamin, Eucerin, Kokosnussöl, Isopropylmyristat, Parabene



LTT-Viren und Bakterien	Cytomegalievirus (CMV), Epstein Barr Virus (EBV), Herpes-simplex I, Herpes-simplex II, Varizella zoster Virus, Chlamydia trachomatis, Chlamydia pneumonia, Candida albicans, Yersinien, Toxoplasma, Streptokokken, Staphylokokken, Gardia lamblia, Helicobacter pylori
LTT-Herpes Viren	Cytomegalievirus (CMV), Epstein Barr Virus (EBV), Herpes-simplex I, Herpes-simplex II, Varizella zoster Virus

Multielementanalysen

Legierungsmetalle	Aluminium, Antimon, Barium, Cadmium, Cer, Chrom, Gallium, Gold, Indium, Iridium, Kobalt, Kupfer, Mangan, Molybdän, Nickel, Palladium, Platin, Quecksilber, Silber, Titan, Vanadium, Zink, Zinn, Zirkonium
Toxische Metalle	Aluminium, Antimon, Arsen, Barium, Beryllium, Bismut, Blei, Cadmium, Caesium, Chrom, Gadolinium, Gold, Kobalt, Kupfer, Mangan, Molybdän, Nickel, Quecksilber, Palladium, Platin, Silber, Strontium, Thallium, Titan, Uran, Vanadium, Zink, Zinn, Zirkonium; zuzügl. nur im Urin: Bor, Eisen

IgE-Blot - Analysen

Atopie Panel	g6 Lieschgras, g12 Roggen, t3 Birke, w6 Beifuß (Pollen), e1 Katze, e2 Hund, e3 Pferd, d1 Milbe (Der.pt.), m2 Cladosporium herbarum, m6 Alternaria alternata, f1 Hühnereiweiß, f2 Milcheiweiß, f3 Dorsch, f4 Weizenmehl, f9 Reis, f14 Sojabohne, f17 Haselnuss, f31 Karotte, f35 Kartoffel, f49 Apfel (grüner), O214 CCD Test
Inhalations Panel	g1 Ruchgras, g3 Knäuelgras, g6 Lieschgras, g12 Roggen, t2 Erle, t3 Birke, t4 Hasel (Pollen), t7 Eiche, w1 Ambrosie echt (Ragweed), w6 Beifuß (Pollen), w9 Spitzwegerich, d1 Milbe (Der.pt.), d2 Milbe (Der.fa.), e1 Katze, e2 Hund, e3 Pferd, m1 Penicillium chrysogenum, m2 Cladosporium herbarum, m3 Aspergillus fumigatus, m6 Alternaria alternata, O214 CCD Test
Nahrungsmittel	f1 Hühnereiweiß, f75 Eigelb, f2 Milcheiweiß, f45 Hefe (Bäcker), f4 Weizenmehl, f5 Roggenmehl, f9 Reis, f14 Sojabohne, f13 Erdnuss, f17 Haselnuss, f20 Mandel, f49 Apfel (grüner), f84 Kiwi, f237 Aprikose, f25 Tomate, f31 Karotte, f35 Kartoffel, f85 Sellerie, f3 Dorsch, f23 Krabbe, O214 CCD Test
Kreuzallergien	g6 Lieschgras, t3 Birke, w6 Beifuß (Pollen), f4 Weizen, f5 Roggen, f13 Erdnuss, f17 Haselnuss, f20 Mandel, f48 Zwiebel, f89 Senf, f271 Anis, f275 Liebstöckel, f44 Erdbeere, f49 Apfel (grüner), f231 Litschi, f237 Aprikose, f328 Feige, f31 Karotte, f35 Kartoffel, f85 Sellerie, O214 CCD Test

BDT-Screening Nahrungsmittelzusätze/-farbstoffe

Im Test enthalten sind: Amaranth E123; Azorubin E122; Chinolin Gelb E104; Cochenille Rot A E124, Gelb Orange E110, Erythrosin E127; Patent Blau E131; Indigocarmin E132; Brilliant Schwarz E151, Tartrazin E102; Natrium-Benzoat E201; Natrium-Nitrit E250; K-Metabisulfit E224; Na-Salicylat; Benzoesäure E211; Glutamat E620; Propyl-p-Hydroxybenzoat E217