

Extrac-tum / Mole-kula	Általános név	Latin név	Származás	Komponens	295 allergén
Állati nutritív					56
E	Apró tengeri rákok	Litopaenaeus setiferus, Farfantepenaeus aztecus, Farfantepenaeus dourarum	Teljes egész	Lit s	x
E	Atlanti lazac	Salmo salar	Izom	Sal s	x
M	Atlanti lazac	Salmo salar	Izom	Sal s 1	x
E	Atlanti makrélá	Scomber scombrus		Sco s	x
M	Atlanti makrélá	Scomber scombrus		Sco s 1	x
E	Atlanti tőkehal	Gadus morhua	Izom	Gad m	x
M	Atlanti tőkehal	Gadus morhua	Izom	Gad m 1	x
M	Atlanti tőkehal	Gadus morhua	Izom	Gad m 2 & 3	x
M	Barna garnéla	Crangon crangon		Cra c 6	x
E	Egypúpú teve tej	Camelus dromedarius	Tej	Cam d	x
E	Ehető kékkagyló	Mytilus edulis	Izom	Myt e	x
E	Éti osztriga	Ostrea edulis	Teljes egész	Ost e	x
E	Európai homár	Homarus gammarus	Teljes egész	Hom g	x
E	Fésűkagyló	Pecten spp.	Teljes egész	Pec spp.	x
E	Házikecske tej	Capra hircus	Tej	Cap h milk	x
E	Házisertés	Sus domesticus / Sus scrofa domestica	Izom	Sus d_meat	x
M	Házisertés	Sus domesticus / Sus scrofa domestica	Izom	Sus d 1	x

E	Házitücsök	Acheta domesticus	Izom	Ach d	x
E	Házityúk	Gallus domesticus	Izom	Gal d_meat	x
E	Házityúk tojásfehérje	Gallus domesticus	Tojás(fehérje)	Gal d_white	x
E	Házityúk tojássárgája	Gallus domesticus	Tojás(sárgája)	Gal d_yolk	x
M	Házityúk tojásfehérje	Gallus domesticus	Tojás(fehérje)	nGal d 1	x
M	Házityúk tojásfehérje	Gallus domesticus	Tojás(fehérje)	nGal d 2	x
M	Házityúk tojásfehérje	Gallus domesticus	Tojás(fehérje)	nGal d 3	x
M	Házityúk tojásfehérje	Gallus domesticus	Tojás(fehérje)	nGal d 4	x
M	Házityúk tojássárgája	Gallus domesticus	Vérszérum, tojás(sárgája)	nGal d 5	x
E	Házikecske hús	Ovis aries	Izom	Ovi a_meat	x
E	Hering	Clupea harengus		Clu h	x
M	Hering	Clupea harengus		Clu h 1	x
E	Juhtej	Ovis aries	Tej	Ovi a milk	x
M	Kardhal	Xiphias gladius		Xip g 1	x
E	Lisztbogár	Tenebrio molitor	Izom	Ten m	x
E	Ló	Equus caballus	Izom	Equ c_meat	x
E	Kancatej	Equus caballus	Tej	Equ c_milk	x
E	Norvég garnéla	Pandalus borealis	Izom	Pan b	x
M	Óriás tirisgarnéla	Penaeus monodon	Izom	Pen m 1	x
M	Óriás tirisgarnéla	Penaeus monodon	Izom	Pen m 2	x
M	Óriás tirisgarnéla	Panaeus mododon	Izom	Pen m 3	x
M	Óriás tirisgarnéla	Panaeus mododon	Izom	Pen m 4	x
M	Ponty	Cyprinus carpio	Izom	rCyp c 1	x

E	Rája	Raja clavata		Raj c	x
M	Rája	Raja clavata		Raj c parvalbumin	x
E	Tengeri rák	Chionoecetes spp.	Izom	Chi spp.	x
E	Sárgaúszójú tonhal	Thunnus albacares	Izom	Thu a	x
M	Sárgaúszójú tonhal	Thunnus albacares	Izom	Thu a 1	x
E	Marhahús	Bos domesticus	Izom	Bos d_meat	x
M	Marhahús	Bos domesticus	Izom	Bos d 6	x
E	Tehéntej	Bos domesticus	Tej	Bos d_milk	x
M	Tehéntej	Bos domesticus	Tej	nBos d 4	x
M	Tehéntej	Bos domesticus	Tej	nBos d 5	x
M	Tehéntej	Bos domesticus	Tej	nBos d 8	x
E	Tintahal	Loligo spp.	Izom	Lol spp.	x
E	Üregi nyúl hús	Oryctolagus spp.	Izom	Ory_meat	x
E	Púlykahús	Meleagris gallopavo	Izom	Mel g	x
E	Vándorsáska	Locusta migratoria	Izom	Loc m	x
E	Vénuszmagyló	Ruditapes spp.	Teljes egész	Rud ssp.	x
Növényi nutritív					96
M	Alma	Malus domestica	Gyümölcs	nMal d 2	x
M	Alma	Malus domestica	Gyümölcs	rMal d 1	x
M	Alma	Malus domestica	Gyümölcs	rMal d 3	x
E	Ánizs	Pimpinella anisum	Mag	Pim a	x
E	Árpa	Hordeum vulgare	Mag	Hor v	x
E	Avokádó	Persea americana	Gyümölcs	Pers a	x
E	Rizs	Oryza sativa	Mag	Ory s	x

E	Banán	Musa acuminata	Gyümölcs	Mus a	x
E	Borsó	Pisum sativum	Mag	Pis s	x
E	Brazildió	Bertholletia excelsa	Mag	Ber e	x
M	Brazildió	Bertholletia excelsa	Mag	nBer e 1	x
E	Burgonya	Solanum tuberosum	Gumó	Sol t	x
E	Cseresznye	Prunus spp.	Gyümölcs	Pru av	x
E	Csicseriborsó	Cicer arietinus	Mag	Cic a	x
M	Eper	Fragaria ananassa	Gyümölcs	Fra a 1 + Fra a 3	x
M	Európai mogyoró	Corylus avellana	Mag	nCor a 11	x
M	Európai mogyoró	Corylus avellana	Mag	nCor a 14	x
M	Európai mogyoró	Corylus avellana	Mag	nCor a 9	x
M	Európai mogyoró	Corylus avellana	Mag	rCor a 1.0104	x
M	Európai mogyoró	Corylus avellana	Mag	rCor a 8	x
E	Fehér csillagfürt	Lupinus albus	Mag	Lup a	x
E	Fokhagyma	Allium sativum	Hagyma	All s	x
E	Feketeáfonya	Vaccinium myrtillus	Gyümölcs	Vac m	x
E	Fodros metélőpetrezselyem	Petroselinum crispum	Levél	Pet c	x
M	Földimogyoró	Arachis hypogea	Mag	nAra h 1	x
M	Földimogyoró	Arachis hypogea	Mag	nAra h 3	x
M	Földimogyoró	Arachis hypogea	Mag	nAra h 6	x
M	Földimogyoró	Arachis hypogea	Mag	rAra h 2	x
M	Földimogyoró	Arachis hypogea	Mag	Ara h 8	x
M	Földimogyoró	Arachis hypogea	Mag	Ara h 9	x
M	Földimogyoró	Arachis hypogea	Mag	Ara h 15	x

E	Görögszéna magvak	Trigonella foenum-graecum	Mag	Tri fo	x
E	Hajdina	Fagopyrum esculentum	Mag	Fag e	x
M	Hajdina	Fagopyrum esculentum	Mag	Fag e 2	x
E	Kerti mák	Papaver somniferum	Mag	Pap s	x
M	Kerti mák	Papaver somniferum	Mag	nPap s 2S Albumin	x
E	Kesudió	Anacardium occidentale	Mag	Ana o	x
M	Kesudió	Anacardium occidentale	Mag	Ana o 2	x
M	Kesudió	Anacardium occidentale	Mag	rAna o 3	x
M	Kivi	Actinidia deliciosa	Gyümölcs	nAct d 1	x
M	Kivi	Actinidia deliciosa	Gyümölcs	nAct d 2	x
M	Kivi	Actinidia deliciosa	Gyümölcs	nAct d 5	x
M	Kivi	Actinidia deliciosa	Gyümölcs	nAct d 10	x
E	Fűszerkömény	Carum carvi	Mag	Car c	x
E	Körte	Pyrus communis	Gyümölcs	Pyr c	x
M	Közönséges búza	Triticum aestivum	Mag	Tri a 14	x
M	Közönséges búza	Triticum aestivum	Mag	Tri a 19	x
M	Közönséges búza	Triticum aestivum	Mag	Tri a aA_TI	x
M	Közönséges dió	Juglans regia	Mag, dió	nJug r 3	x
M	Közönséges dió	Juglans regia	Mag, dió	nJug r 1	x
M	Közönséges dió	Juglans regia	Mag, dió	nJug r 2	x
M	Közönséges dió	Juglans regia	Mag, dió	nJug r 4	x
M	Közönséges dió	Juglans regia	Mag, dió	nJug r 6	x
E	Közönséges füge	Ficus carica	Gyümölcs	Fic c	x
E	Tökmag	Cucurbita pepo	Mag	Cuc p	x

E	Kukorica	Zea mays	Mag	Zea m	x
M	Kukorica	Zea mays	Mag	rZea m 14	x
E	Lencse	Lens culinaris	Mag	Len c	x
E	Makadám-dió	Macadamia integrifolia	Mag	Mac inte	x
M	Makadám-dió	Macadamia integrifolia	Mag	nMac i 2S Albumin	x
E	Mandula	Prunus dulcis	Mag	Pru du	x
E	Mangó	Mangifera indica	Gyümölcs	Man i	x
E	Mustár	Brassica / Sinapis spp.	Mag	Sin	x
M	Mustár	Brassica / Sinapis spp.	Mag	nSin a 1	x
E	Napraforgó	Helianthus annuus	Mag	Hel a	x
E	Narancs	Citrus sinensis	Gyümölcs	Cit s	x
E	Oregano	Origanum vulgare	Levél	Ori v	x
M	Őszibarack	Prunus persica	Gyümölcs	n/r Pru p 3	x
E	Papaja	Carica papaya	Gyümölcs	Car p	x
E	Közönséges paprika	Capsicum annum	Gyümölcs	Cap a	x
E	Paradicsom	Solanum lycopersicum	Gyümölcs	Sola l	x
M	Paradicsom	Solanum lycopersicum	Mag, gyümölcs	nSola l 6	x
E	Pekándió	Carya illinoensis	Mag	Car i	x
M	Pisztácia	Pistacia vera	Mag	rPis v 1	x
M	Pisztácia	Pistacia vera	Mag	nPis v 2	x
M	Pisztácia	Pistacia vera	Mag	nPis v 3	x
E	Quinoa	Chenopodium quinoa	Mag	Che q	x
E	Rozs	Secale cereale	Mag	Sec c flour	x

E	Sárgadinnye	Cucumis melo	Gyümölcs	rCuc m 2	x
E	Szezámmag	Sesamum indicum	Mag	Ses i	x
M	Szezámmag	Sesamum indicum	Mag	nSes i 1	x
M	Szója	Glycine max	Mag	nGly m 6	x
M	Szója	Glycine max	Mag	nGly m 8	x
M	Szója	Glycine max	Mag	rGly m 4	x
M	Szója	Glycine max	Mag	rGly m 5	x
M	Szőlő	Vitis vinifera	Gyümölcs	nVit v 1	x
E	Termesztett köles	Panicum miliaceum	Mag	Pan m	x
E	Tönkölybúza	Triticum spelta	Mag	Tri s	x
E	Vadmurok	Daucus carota	Gyökér	Dau c	x
M	Vadmurok	Daucus carota	Gyökér	rDau c 1	x
E	Veteménybab (Zöldbab)	Phaseolus vulgaris	Mag	Pha v	x
E	Vöröshagyma	Allium cepa	Hagyma, Mag	All c	x
E	Zab	Avena sativa	Mag	Ave s	x
M	Zeller	Apium graveolens	Levél, gyökér	rApi g 1	x
M	Zeller	Apium graveolens	Levél, gyökér	rApi g 2	x
M	Zeller	Apium graveolens	Levél, gyökér	rApi g 6	x
Állati inhalatív					53
E	Amerikai csótány	Periplaneta americana	Teljes egész	Per a	x

M	Amerikai csótány	Periplaneta americana	Izom	Per a 7	x
M	Amerikai háziporatka	Dermatophagoides farinae	Teljes egész	rDer f 1	x
M	Amerikai háziporatka	Dermatophagoides farinae	Teljes egész	rDer f 2	x
M	Anisakis simplex	Anisakis simplex	Teljes egész	rAni s 1	x
M	Anisakis simplex	Anisakis simplex	Izom	rAni s 3	x
M	Blomia tropicalis	Blomia tropicalis		rBlo t 5	x
M	Blomia tropicalis	Blomia tropicalis		rBlo t 10	x
M	Blomia tropicalis	Blomia tropicalis		rBlo t 21	x
M	Európai háziporatka	Dermatophagoides pteronyssinus	Teljes egész	rDer p 1	x
M	Európai háziporatka	Dermatophagoides pteronyssinus	Teljes egész	rDer p 10	x
M	Európai háziporatka	Dermatophagoides pteronyssinus	Teljes egész	rDer p 11	x
M	Európai háziporatka	Dermatophagoides pteronyssinus	Teljes egész	rDer p 2	x
M	Európai háziporatka	Dermatophagoides pteronyssinus	Teljes egész	rDer p 23.0101	x
M	Európai háziporatka	Dermatophagoides pteronyssinus	Teljes egész	rDer p 5	x
M	Európai háziporatka	Dermatophagoides pteronyssinus	Teljes egész	rDer p 7	x
M	Európai háziporatka	Dermatophagoides pteronyssinus	Teljes egész	rDer p 20	x
M	Európai háziporatka	Dermatophagoides pteronyssinus	Teljes egész	rDer p 21	x
M	Házi egér	Mus musculus	Vizelet	nMus m 1	x
M	Háziatka	Glycyphagus domesticus	Teljes egész	rGly d 2	x
E	Házikecske	Capra hircus	Teljes egész	Cap h _epithelia	x
E	Házisertés	Sus domesticus	Vérszérum, vizelet, tej	Sus d_epithelia	x

E	Juh	Ovis aries	Izom, vérszérum, vizelet, tej	Ovi a _epithelia	x
M	Kutya	Canis familiaris	Nyál, hámshövet, vérszérum	nCan f 3	x
M	Kutya	Canis familiaris	Nyál, hámshövet	rCan f 1	x
M	Kutya	Canis familiaris	Nyál, hámshövet	rCan f 2	x
M	Kutya	Canis familiaris		rCan f 4	x
M	Kutya	Canis familiaris		rCan f 6	x
M	Kutya	Canis familiaris		rCan f Fel d 1 like	x
E	Hím kutya vizelete	Canis familiaris		Can f_male urine	x
M	Lepidoglyphus destructor	Lepidoglyphus destructor	Teljes egész	Lep d 2	x
E	Lisztatka	Acarus siro	Teljes egész	Aca s	x
M	Ló	Equus caballus	Izom, vérszérum, tej, bőr	rEqu c 1	x
M	Ló	Equus caballus		rEqu c 3	x
M	Ló	Equus caballus		rEqu c 4	x
M	Macska	Felis domesticus	Vérszérum, vizelet, hámshövet	nFel d 2	x
M	Macska	Felis domesticus	Nyál	rFel d 1	x

M	Macska	Felis domesticus	Vérszérum, vizelet, hámszövet	rFel d 4	x
M	Macska	Felis domesticus		rFel d 7	x
M	Djungarian hörcsög	Phodopus sungorus		rPhod s 1	x
M	Német csótány	Blatella germanica	Teljes egész	Bla g 1	x
M	Német csótány	Blatella germanica	Teljes egész	Bla g 2	x
M	Német csótány	Blatella germanica	Teljes egész	Bla g 4	x
M	Német csótány	Blatella germanica	Teljes egész	Bla g 5	x
M	Német csótány	Blatella germanica	Teljes egész	Bla g 9	x
M	Szarvasmarha	Bos domesticus	Csont, bőr	rBos d 2	x
M	Tengerimalac	Cavia porcellus		rCav p 1	x
E	Tyrophagus putrescentiae	Tyrophagus putrescentiae	Teljes egész	Tyr p	x
M	Tyrophagus putrescentiae	Tyrophagus putrescentiae	Teljes egész	rTyr p 2	x
M	Nyúl	Oryctolagus cuniculus		rOry c 1	x
M	Nyúl	Oryctolagus cuniculus		rOry c 2	x
M	Nyúl	Oryctolagus cuniculus		rOry c 3	x
E	Vándorpatkány	Rattus norvegicus	Hámszövet	Rat n	x
Növényi inhalatív					59
E	Akác	Acacia spp. (Acacia mimosa)	Virágpor	Aca m	x
M	Angolperje	Lolium perenne	Virágpor	nLol p 1	x
E	Amerikai szil	Ulmus americana	Virágpor	Ulm c	x
M	Arizóniai ciprus	Cupressus arizonica	Virágpor	nCup a 1	x
E	Bahia fű	Paspalum notatum	Virágpor	Pas n	x

E	Bálványfa (Ecetfa)	Ailanthus altissima		Ail a	x
E	Csalán	Urtica dioica	Virágpor	Urt d	x
E	Csillagpázsit	Cynodon dactylon	Virágpor	Cyn d	x
M	Csillagpázsit	Cynodon dactylon	Virágpor	rCyn d 1	x
M	Európai bükk	Fagus sylvatica	Virágpor	rFag s 1	x
E	Európai ciprus	Cupressus sempervirens L.	Virágpor	Cup s	x
M	Közönséges datolyapálma	Phoenix dactylifera	Virágpor	nPho d 2	x
M	Egynyári szélfű	Mercurialis annua	Virágpor	rMer a 1	x
M	Égerfa	Alnus glutinosa	Virágpor	rAln g 1	x
M	Égerfa	Alnus glutinosa	Virágpor	rAln g 4	x
E	Eperfa	Morus rubra	Virágpor	Mor r	x
E	Európai mogyoró	Corylus avellana	Virágpor	Cor a_pollen	x
M	Európai mogyoró	Corylus avellana	Virágpor	rCor a 1.0103	x
E	Falgyom	Parietaria judaica	Virágpor	Par j	x
M	Falgyom	Parietaria judaica	Virágpor	rPar j 2	x
E	Fehér libatop	Chenopodium album	Virágpor	Che a	x
M	Fehér libatop	Chenopodium album	Virágpor	rChe a 1	x
E	Fekete üröm	Artemisia vulgaris	Virágpor	Art v	x
M	Fekete üröm	Artemisia vulgaris	Virágpor	rArt v 1.0101	x
M	Fekete üröm	Artemisia vulgaris	Virágpor	rArt v 3.0201	x
E	Boróka	Juniperus ashei	Virágpor	Jun a	x
E	Homoki ballagófű	Salsola kali	Virágpor	Sal k	x
M	Homoki ballagófű	Salsola kali	Virágpor	rSal k 1	x
M	Japánciprus (Japán cédrus)	Cryptomeria japonica	Virágpor	rCry j 1	x

E	Kender (CBD)	Cannabis sativa		Can s	x
M	Kender	Cannabis sativa		rCan s 3	x
E	Kislevelű fikusz	Ficus benjamina	Levél	Fic b	x
E	Magas kőris	Fraxinus excelsior	Virágpor	Fra e	x
M	Magas kőris	Fraxinus excelsior	Virágpor	rFra e 1	x
E	Közönséges dió	Juglans regia	Virágpor	Jug r_pollen	x
M	Nyirfa	Betula verrucosa	Virágpor	rBet v 1.0101	x
M	Nyirfa	Betula verrucosa	Virágpor	rBet v 2.0101	x
M	Nyirfa	Betula verrucosa	Virágpor	rBet v 6	x
E	Lándzsás útifű	Plantago lanceolata	Virágpor	Pla l	x
M	Lándzsás útifű	Plantago lanceolata	Virágpor	rPla l 1	x
E	Nád	Phragmites communis	Virágpor	Phr c	x
E	Fekete nyár	Populus nigra	Virágpor	Pop n	x
M	Olajfa	Olea Europaea	(Fák)	nOle e 1	x
M	Olajfa	Olea Europaea	(Fák)	rOle e 9	x
E	Papíreperfa	Broussonetia papyrifera		Bro pa	x
E	Parlagfű	Ambrosia artemisiifolia/elatior	Virágpor	Amb a	x
M	Parlagfű	Ambrosia artemisiifolia/elatior	Virágpor	rAmb a 1	x
M	Parlagfű	Ambrosia artemisiifolia/elatior	Virágpor	rAmb a 4	x
M	Platán	Platanus acerifolia	Virágpor	rPla a 1	x
M	Platán	Platanus acerifolia	Virágpor	rPla a 2	x
M	Platán	Platanus acerifolia	Virágpor	rPla a 3	x
M	Réti komócsin	Phleum pratense	Virágpor	rPhl p 1	x
M	Réti komócsin	Phleum pratense	Virágpor	rPhl p 12	x

M	Réti komócsin	Phleum pratense	Virágpor	rPhl p 2	x
M	Réti komócsin	Phleum pratense	Virágpor	rPhl p 5.0101	x
M	Réti komócsin	Phleum pratense	Virágpor	rPhl p 6	x
M	Réti komócsin	Phleum pratense	Virágpor	rPhl p 7	x
E	Rozs	Secale cereale	Virágpor	Sec c_pollen	x
E	Szőrös disznóparéj	Amaranthus retroflexus	Virágpor	Ama r	x
Egyéb inhalatív					13
M	Alternaria alternata	Alternaria alternata	Teljes egész	rAlt a 1	x
M	Alternaria alternata	Alternaria alternata	Teljes egész	rAlt a 6	x
M	Aspergillus fumigatus	Aspergillus fumigatus	Teljes egész	rAsp f 1	x
M	Aspergillus fumigatus	Aspergillus fumigatus	Teljes egész	rAsp f 3	x
M	Aspergillus fumigatus	Aspergillus fumigatus	Teljes egész	rAsp f 4	x
M	Aspergillus fumigatus	Aspergillus fumigatus	Teljes egész	rAsp f 6	x
E	Cladosporium herbarum	Cladosporium herbarum	Teljes egész	Cla h	x
M	Cladosporium herbarum	Cladosporium herbarum	Spóra	rCla h 8	x
E	Élesztőgomba	Saccharomyces cerevisiae	Teljes egész	Sac c	x
M	Malassezia sympodialis	Malassezia sympodialis		rMala s 5	x
M	Malassezia sympodialis	Malassezia sympodialis		rMala s 6	x
M	Malassezia sympodialis	Malassezia sympodialis		rMala s 11	x
E	Penicilium chrysogenum Penicilium chrysogenum		Teljes egész	Pen ch	x
Egyéb					18
E	Déli papírdarázs	Polistes dominulus	Méreg	Pol d	x
M	Déli papírdarázs	Polistes dominulus	Méreg	rPol d 5	x
M	Galamb kullancs			Arg r 1	x

M	Humán laktoferrin (Anyatej)	Homo sapiens	Tej	Hom s LF	x
E	Házi méh	Apis mellifera	Méreg	Api m	x
M	Házi méh	Apis mellifera	Méreg	r/nApi m 1	x
M	Házi méh	Apis mellifera	Méreg	rApi m 10	x
M	Latex	Hevea brasiliensis	Latex	nHev b 8	x
M	Latex	Hevea brasiliensis	Latex	rHev b 1	x
M	Latex	Hevea brasiliensis	Latex	rHev b 11	x
M	Latex	Hevea brasiliensis	Latex	rHev b 3	x
M	Latex	Hevea brasiliensis	Latex	rHev b 5	x
M	Latex	Hevea brasiliensis	Latex	rHev b 6.02	x
E	Közönséges darázs	Vespula vulgaris	Méreg	Ves v	x
M	Közönséges darázs	Vespula vulgaris	Méreg	Ves v 1	x
M	Közönséges darázs	Vespula vulgaris	Méreg	rVes v 5	x
E	Lódarázs	Dolichovespula spp.	Méreg	Dol spp	x
E	Tűzhangya	Solenopsis richteri & Solenopsis invicta		Sol spp	x