



IgE nutritív komplex panel - 152

Extractum / Molekula	Általános név	Latin név	Származás	Komponens
Állati nutritív				
E	Apró tengeri rákok	Farfantepenaeus dourarum		
E	Atlanti lazac	Salmo salar	Izom	Sal s
M	Atlanti lazac	Salmo salar	Izom	Sal s 1
E	Atlanti makrél	Scomber scombrus		Sco s
M	Atlanti makrél	Scomber scombrus		Sco s 1
E	Atlanti tőkehal	Gadus morhua	Izom	Gad m
M	Atlanti tőkehal	Gadus morhua	Izom	Gad m 1
M	Atlanti tőkehal	Gadus morhua	Izom	Gad m 2 & 3
M	Barna garnéla	Crangon crangon		Cra c 6
E	Egypúpu teve tej	Camelus dromedarius	Tej	Cam d
E	Ehető kékkagyló	Mytilus edulis	Izom	Myt e
E	Éti osztriga	Ostrea edulis	Teljes egész	Ost e
E	Európai homár	Homarus gammarus	Teljes egész	Hom g
E	Fésűkagyló	Pecten spp.	Teljes egész	Pec spp.
E	Házikecske tej	Capra hircus	Tej	Cap h milk
E	Házisertés	Sus domesticus / Sus scrofa domestica	Izom	Sus d_meat
M	Házisertés	Sus domesticus / Sus scrofa domestica	Izom	Sus d 1
E	Házitücsök	Acheta domesticus	Izom	Ach d
E	Házityúk	Gallus domesticus	Izom	Gal d_meat
E	Házityúk tojásfehérje	Gallus domesticus	Tojás(fehérje)	Gal d_white
E	Házityúk tojássárgája	Gallus domesticus	Tojás(sárgája)	Gal d_yolk
M	Házityúk tojásfehérje	Gallus domesticus	Tojás(fehérje)	nGal d 1
M	Házityúk tojásfehérje	Gallus domesticus	Tojás(fehérje)	nGal d 2
M	Házityúk tojásfehérje	Gallus domesticus	Tojás(fehérje)	nGal d 3
M	Házityúk tojásfehérje	Gallus domesticus	Tojás(fehérje)	nGal d 4
M	Házityúk tojássárgája	Gallus domesticus	Vérszérum, tojás(nGal d 5
E	Házikecske hús	Ovis aries	Izom	Ovi a_meat
E	Hering	Clupea harengus		Clu h
M	Hering	Clupea harengus		Clu h 1
E	Juhtej	Ovis aries	Tej	Ovi a milk
M	Kardhal	Xiphias gladius		Xip g 1
E	Lisztbogár	Tenebrio molitor	Izom	Ten m
E	Ló	Equus caballus	Izom	Equ c_meat
E	Kancatej	Equus caballus	Tej	Equ c_milk
E	Norvég garnéla	Pandalus borealis	Izom	Pan b
M	Óriás tirisgarnéla	Penaeus monodon	Izom	Pen m 1
M	Óriás tirisgarnéla	Penaeus monodon	Izom	Pen m 2



Extractum / Molekula	Általános név	Latin név	Származás	Komponens
M	Óriás tirisgarnéla	Panaeus mododon	Izom	Pen m 3
M	Óriás tirisgarnéla	Panaeus mododon	Izom	Pen m 4
M	Ponty	Cyprinus carpio	Izom	rCyp c 1
E	Rája	Raja clavata		Raj c
M	Rája	Raja clavata		Raj c parvalbumin
E	Tengeri rák	Chionoecetes spp.	Izom	Chi spp.
E	Sárgaúszójú tonhal	Thunnus albacares	Izom	Thu a
M	Sárgaúszójú tonhal	Thunnus albacares	Izom	Thu a 1
E	Marhahús	Bos domesticus	Izom	Bos d_meat
M	Marhahús	Bos domesticus	Izom	Bos d 6
E	Tehéntej	Bos domesticus	Tej	Bos d_milk
M	Tehéntej	Bos domesticus	Tej	nBos d 4
M	Tehéntej	Bos domesticus	Tej	nBos d 5
M	Tehéntej	Bos domesticus	Tej	nBos d 8
E	Tintahal	Loligo spp.	Izom	Lol spp.
E	Üregi nyúl hús	Oryctolagus spp.	Izom	Ory_meat
E	Púlykahús	Meleagris gallopavo	Izom	Mel g
E	Vándorsáska	Locusta migratoria	Izom	Loc m
E	Vénuszkagyló	Ruditapes spp.	Teljes egész	Rud ssp.
M	Alma	Malus domestica	Gyümölcs	nMal d 2
M	Alma	Malus domestica	Gyümölcs	rMal d 1
M	Alma	Malus domestica	Gyümölcs	rMal d 3
E	Ánizs	Pimpinella anisum	Mag	Pim a
E	Árpa	Hordeum vulgare	Mag	Hor v
E	Avokádó	Persea americana	Gyümölcs	Pers a
E	Rizs	Oryza sativa	Mag	Ory s
E	Banán	Musa acuminata	Gyümölcs	Mus a
E	Borsó	Pisum sativum	Mag	Pis s
E	Brazildió	Bertholletia excelsa	Mag	Ber e
M	Brazildió	Bertholletia excelsa	Mag	nBer e 1
E	Burgonya	Solanum tuberosum	Gumó	Sol t
E	Cseresznye	Prunus spp.	Gyümölcs	Pru av
E	Csicseriborsó	Cicer arietinus	Mag	Cic a
M	Eper	Fragaria ananassa	Gyümölcs	Fra a 1 + Fra a 3
M	Európai mogyoró	Corylus avellana	Mag	nCor a 11
M	Európai mogyoró	Corylus avellana	Mag	nCor a 14
M	Európai mogyoró	Corylus avellana	Mag	nCor a 9
M	Európai mogyoró	Corylus avellana	Mag	rCor a 1.0104
M	Európai mogyoró	Corylus avellana	Mag	rCor a 8
E	Fehér csillagfürt	Lupinus albus	Mag	Lup a



Extractum / Molekula	Általános név	Latin név	Származás	Komponens
E	Fokhagyma	Allium sativum	Hagyma	All s
E	Feketeáfonya	Vaccinium myrtillus	Gyümölcs	Vac m
E	Fodros metélőpetrezselyem	Petroselinum crispum	Levél	Pet c
M	Földimogyoró	Arachis hypogea	Mag	nAra h 1
M	Földimogyoró	Arachis hypogea	Mag	nAra h 3
M	Földimogyoró	Arachis hypogea	Mag	nAra h 6
M	Földimogyoró	Arachis hypogea	Mag	rAra h 2
M	Földimogyoró	Arachis hypogea	Mag	Ara h 8
M	Földimogyoró	Arachis hypogea	Mag	Ara h 9
M	Földimogyoró	Arachis hypogea	Mag	Ara h 15
E	Görögszéna magvak	Trigonella foenum-graecum	Mag	Tri fo
E	Hajdina	Fagopyrum esculentum	Mag	Fag e
M	Hajdina	Fagopyrum esculentum	Mag	Fag e 2
E	Kerti mák	Papaver somniferum	Mag	Pap s
M	Kerti mák	Papaver somniferum	Mag	nPap s 2S Albumin
E	Kesudió	Anacardium occidentale	Mag	Ana o
M	Kesudió	Anacardium occidentale	Mag	Ana o 2
M	Kesudió	Anacardium occidentale	Mag	rAna o 3
M	Kivi	Actinidia deliciosa	Gyümölcs	nAct d 1
M	Kivi	Actinidia deliciosa	Gyümölcs	nAct d 2
M	Kivi	Actinidia deliciosa	Gyümölcs	nAct d 5
M	Kivi	Actinidia deliciosa	Gyümölcs	nAct d 10
E	Fűszerkömény	Carum carvi	Mag	Car c
E	Körte	Pyrus communis	Gyümölcs	Pyr c
M	Közönséges búza	Triticum aestivum	Mag	Tri a 14
M	Közönséges búza	Triticum aestivum	Mag	Tri a 19
M	Közönséges búza	Triticum aestivum	Mag	Tri a aA_TI
M	Közönséges dió	Juglans regia	Mag, dió	nJug r 3
M	Közönséges dió	Juglans regia	Mag, dió	nJug r 1
M	Közönséges dió	Juglans regia	Mag, dió	nJug r 2
M	Közönséges dió	Juglans regia	Mag, dió	nJug r 4
M	Közönséges dió	Juglans regia	Mag, dió	nJug r 6
E	Közönséges füge	Ficus carica	Gyümölcs	Fic c
E	Tökmag	Cucurbita pepo	Mag	Cuc p
E	Kukorica	Zea mays	Mag	Zea m
M	Kukorica	Zea mays	Mag	rZea m 14
E	Lencse	Lens culinaris	Mag	Len c
E	Makadám-dió	Macadamia integrifolia	Mag	Mac inte
M	Makadám-dió	Macadamia integrifolia	Mag	nMac i 2S Albumin
E	Mandula	Prunus dulcis	Mag	Pru du



Extractum / Molekula	Általános név	Latin név	Származás	Komponens
E	Mangó	Mangifera indica	Gyümölcs	Man i
E	Mustár	Brassica / Sinapis spp.	Mag	Sin
M	Mustár	Brassica / Sinapis spp.	Mag	nSin a 1
E	Napraforgó	Helianthus annuus	Mag	Hel a
E	Narancs	Citrus sinensis	Gyümölcs	Cit s
E	Oregano	Origanum vulgare	Levél	Ori v
M	Őszibarack	Prunus persica	Gyümölcs	n/r Pru p 3
E	Papaja	Carica papaya	Gyümölcs	Car p
E	Közönséges paprika	Capsicum annuum	Gyümölcs	Cap a
E	Paradicsom	Solanum lycopersicum	Gyümölcs	Sola l
M	Paradicsom	Solanum lycopersicum	Mag, gyümölcs	nSola l 6
E	Pekándió	Carya illinoensis	Mag	Car i
M	Pisztácia	Pistacia vera	Mag	rPis v 1
M	Pisztácia	Pistacia vera	Mag	nPis v 2
M	Pisztácia	Pistacia vera	Mag	nPis v 3
E	Quinoa	Chenopodium quinoa	Mag	Che q
E	Rozs	Secale cereale	Mag	Sec c flour
M	Sárgadinnye	Cucumis melo	Gyümölcs	rCuc m 2
E	Szezám-mag	Sesamum indicum	Mag	Ses i
M	Szezám-mag	Sesamum indicum	Mag	nSes i 1
M	Szója	Glycine max	Mag	nGly m 6
M	Szója	Glycine max	Mag	nGly m 8
M	Szója	Glycine max	Mag	rGly m 4
M	Szója	Glycine max	Mag	rGly m 5
M	Szőlő	Vitis vinifera	Gyümölcs	nVit v 1
E	Termesztett köles	Panicum miliaceum	Mag	Pan m
E	Tönkölybúza	Triticum spelta	Mag	Tri s
E	Vadmurok	Daucus carota	Gyökér	Dau c
M	Vadmurok	Daucus carota	Gyökér	rDau c 1
E	Veteménybab (Zöldbab)	Phaseolus vulgaris	Mag	Pha v
E	Vöröshagyma	Allium cepa	Hagyma, Mag	All c
E	Zab	Avena sativa	Mag	Ave s
M	Zeller	Apium graveolens	Levél, gyökér	rApi g 1
M	Zeller	Apium graveolens	Levél, gyökér	rApi g 2
M	Zeller	Apium graveolens	Levél, gyökér	rApi g 6