



IgE nutritív (Extractum) panel - 76

Extractum /Molekula	Általános név	Latin név	Származás	Komponens
E	Apró tengeri rákok	Litopaena setiferus, Farfantepenaeus aztecus, Farfantepenaeus dourarum	Teljes egész	Lit s
E	Atlanti lazac	Salmo salar	Izom	Sal s
E	Atlanti makréla	Scomber scombrus		Sco s
E	Atlanti tőkehal	Gadus morhua	Izom	Gad m
E	Egypúpú 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
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
E	Házikecske hús	Ovis aries	Izom	Ovi a_meat
E	Hering	Clupea harengus		Clu h
E	Juhtej	Ovis aries	Tej	Ovi a milk
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
E	Rája	Raja clavata		Raj c
E	Tengeri rák	Chionoecetes spp.	Izom	Chi spp.
E	Sárgaúszójú tonhal	Thunnus albacares	Izom	Thu a
E	Marhahús	Bos domesticus	Izom	Bos d_meat
E	Tehéntej	Bos domesticus	Tej	Bos d_milk
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	Vénuszkaagyló	Ruditapes spp.	Teljes egész	Rud ssp.
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



PRIMALAB

W.: www.primalab.hu | E.: info@primalab.hu | T.: 06 (30) 251 6816

■ Cím: 1015 Budapest, Ostrom utca 16. → **A SZÉNA TÉR-NÉL**
■ ÜZEMELTETŐ: New Health Kft.



PRIMA MEDICA

MINŐSÉGRENDSZER

— www.primamedica.hu —

PRIMA MEDICA | MinőségRendszer szerint működő egészségügyi szolgáltató

Extractum /Molekula	Általános név	Latin név	Származás	Komponens
E	Borsó	Pisum sativum	Mag	Pis s
E	Brazildió	Bertholletia excelsa	Mag	Ber e
E	Burgonya	Solanum tuberosum	Gumó	Sol t
E	Cseresznye	Prunus spp.	Gyümölcs	Pru av
E	Csicseriborsó	Cicer arietinus	Mag	Cic a
E	Fehér csillagfűrt	Lupinus albus	Mag	Lup a
E	Fokhagyma	Allium sativum	Hagyma	All s
E	Feketeáfonya	Vaccinium myrtillus	Gyümölcs	Vac m
E	Fodros metélőpetrezselyem	Petroselinum crispum	Levél	Pet c
E	Görögszéna magvak	Trigonella foenum-graecum	Mag	Tri fo
E	Hajdina	Fagopyrum esculentum	Mag	Fag e
E	Kerti mák	Papaver somniferum	Mag	Pap s
E	Kesudió	Anacardium occidentale	Mag	Ana o
E	Fűszerkömény	Carum carvi	Mag	Car c
E	Körte	Pyrus communis	Gyümölcs	Pyr c
E	Közönséges füge	Ficus carica	Gyümölcs	Fic c
E	Tökmag	Cucurbita pepo	Mag	Cuc p
E	Kukorica	Zea mays	Mag	Zea m
E	Lencse	Lens culinaris	Mag	Len c
E	Makadámdió	Macadamia integrifolia	Mag	Mac inte
E	Mandula	Prunus dulcis	Mag	Pru du
E	Mangó	Mangifera indica	Gyümölcs	Man i
E	Mustár	Brassica / Sinapis spp.	Mag	Sin
E	Napraforgó	Helianthus annuus	Mag	Hel a
E	Narancs	Citrus sinensis	Gyümölcs	Cit s
E	Oregano	Origanum vulgare	Levél	Ori v
E	Papaja	Carica papaya	Gyümölcs	Car p
E	Közönséges paprika	Capsicum annum	Gyümölcs	Cap a
E	Paradicsom	Solanum lycopersicum	Gyümölcs	Sola l
E	Pekándió	Carya illinoensis	Mag	Car i
E	Quinoa	Chenopodium quinoa	Mag	Che q
E	Rozs	Secale cereale	Mag	Sec c flour
E	Szezám	Sesamum indicum	Mag	Ses i
E	Termesztett köles	Panicum miliaceum	Mag	Pan m
E	Tönkölybúza	Triticum spelta	Mag	Tri s
E	Vadmurok	Daucus carota	Gyökér	Dau c
E	Veteménybab (Zöldbab)	Phaseolus vulgaris	Mag	Pha v
E	Vöröshagyma	Allium cepa	Hagyma, Mag	All c
E	Zab	Avena sativa	Mag	Ave s