



IgE panel orális allergia szindróma – 108

Extractum / Molekula	Általános név	Latin név	Származás	Komponens
Növényi nutritív				
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	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
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
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	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
M	Kukorica	Zea mays	Mag	rZea m 14
E	Lencse	Lens culinaris	Mag	Len c
E	Mangó	Mangifera indica	Gyümölcs	Man i
E	Narancs	Citrus sinensis	Gyümölcs	Cit s
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
M	Szőlő	Vitis vinifera	Gyümölcs	nVit v 1



Extractum / Molekula	Általános név	Latin név	Származás	Komponens
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
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
Növényi inhalatív				
E	Akác	Acacia spp. (Acacia mimosa)	Virágpor	Aca m
M	Angolperje	Lolium perenne	Virágpor	nLol p 1
M	Arizoniai ciprus	Cupressus arizonica	Virágpor	nCup a 1
E	Bahia fű	Paspalum notatum	Virágpor	Pas n
E	Bálványfa (Ecetfa)	Ailanthus altissima		Ail a
E	Csalán	Urtica dioica	Virágpor	Urt d
E	Csillagpázsit	Cynodon dactylon	Virágpor	Cyn d
M	Csillagpázsit	Cynodon dactylon	Virágpor	rCyn d 1
M	Európai bükk	Fagus sylvatica	Virágpor	rFag s 1
E	Európai ciprus	Cupressus sempervirens L.	Virágpor	Cup s
M	Közönséges datolyapálma	Phoenix dactylifera	Virágpor	nPho d 2
M	Egynyári szélfű	Mercurialis annua	Virágpor	rMer a 1
M	Égerfa	Alnus glutinosa	Virágpor	rAln g 1
M	Égerfa	Alnus glutinosa	Virágpor	rAln g 4
E	Európai mogyoró	Corylus avellana	Virágpor	Cor a_pollen
M	Európai mogyoró	Corylus avellana	Virágpor	rCor a 1.0103
E	Falgyom	Parietaria judaica	Virágpor	Par j
M	Falgyom	Parietaria judaica	Virágpor	rPar j 2
E	Fehér libatop	Chenopodium album	Virágpor	Che a
M	Fehér libatop	Chenopodium album	Virágpor	rChe a 1
E	Fekete üröm	Artemisia vulgaris	Virágpor	Art v
M	Fekete üröm	Artemisia vulgaris	Virágpor	rArt v 1.0101
M	Fekete üröm	Artemisia vulgaris	Virágpor	rArt v 3.0201
E	Boróka	Juniperus ashei	Virágpor	Jun a
E	Homoki ballagófű	Salsola kali	Virágpor	Sal k
M	Homoki ballagófű	Salsola kali	Virágpor	rSal k 1
M	Japánciprus (Japán cédrus)	Cryptomeria japonica	Virágpor	rCry j 1
E	Kender (CBD)	Cannabis sativa		Can s
M	Kender	Cannabis sativa		rCan s 3



Extractum / Molekula	Általános név	Latin név	Származás	Komponens
E	Kislevelű fikusz	Ficus benjamina	Levél	Fic b
E	Magas kőris	Fraxinus excelsior	Virágpor	Fra e
M	Magas kőris	Fraxinus excelsior	Virágpor	rFra e 1
E	Közönséges dió	Juglans regia	Virágpor	Jug r_pollen
M	Nyirfa	Betula verrucosa	Virágpor	rBet v 1.0101
M	Nyirfa	Betula verrucosa	Virágpor	rBet v 2.0101
M	Nyirfa	Betula verrucosa	Virágpor	rBet v 6
E	Lándzsás útifű	Plantago lanceolata	Virágpor	Pla l
M	Lándzsás útifű	Plantago lanceolata	Virágpor	rPla l 1
E	Nád	Phragmites communis	Virágpor	Phr c
E	Fekete nyár	Populus nigra	Virágpor	Pop n
M	Olajfa	Olea Europaea	(Fák)	nOle e 1
M	Olajfa	Olea Europaea	(Fák)	rOle e 9
E	Papíreperfa	Broussonetia papyrifera		Bro pa
E	Parlagfű	Ambrosia artemisiifolia/elatior	Virágpor	Amb a
M	Parlagfű	Ambrosia artemisiifolia/elatior	Virágpor	rAmb a 1
M	Parlagfű	Ambrosia artemisiifolia/elatior	Virágpor	rAmb a 4
M	Platán	Platanus acerifolia	Virágpor	rPla a 1
M	Platán	Platanus acerifolia	Virágpor	rPla a 2
M	Platán	Platanus acerifolia	Virágpor	rPla a 3
M	Réti komócsin	Phleum pratense	Virágpor	rPhl p 1
M	Réti komócsin	Phleum pratense	Virágpor	rPhl p 12
M	Réti komócsin	Phleum pratense	Virágpor	rPhl p 2
M	Réti komócsin	Phleum pratense	Virágpor	rPhl p 5.0101
M	Réti komócsin	Phleum pratense	Virágpor	rPhl p 6
M	Réti komócsin	Phleum pratense	Virágpor	rPhl p 7
E	Rozs	Secale cereale	Virágpor	Sec c_pollen
E	Amerikai szil	Ulmus americana	Virágpor	Ulm c
E	Szőrös disznóparéj	Amaranthus retroflexus	Virágpor	Ama r
E	Eperfa	Morus rubra	Virágpor	Mor r
M	Latex	Hevea brasiliensis	Latex	nHev b 8
M	Latex	Hevea brasiliensis	Latex	rHev b 1
M	Latex	Hevea brasiliensis	Latex	rHev b 11
M	Latex	Hevea brasiliensis	Latex	rHev b 3
M	Latex	Hevea brasiliensis	Latex	rHev b 5
M	Latex	Hevea brasiliensis	Latex	rHev b 6.02