

SYNLAB

EGYEDI ALLERGÉN VIZSGÁLTATKÉRŐ LAP

Beküldő neve:		Beküldő címe:		9 jegyű kód: <input type="text"/>		Orvosi körpecsét	
Név:		Orvos neve:		Tel: <input type="text"/>			
Születési név:		Térítés módja: <input type="checkbox"/> Helyben fizető <input type="checkbox"/> Csekkel előre* <input type="checkbox"/> Átutalás előre*		Pecset száma: <input type="text"/>		Orvos aláírása	
TAJ/ID: <input type="text"/>		Befizetés azonosító:		Szerződés			
Születési dátum: <input type="text"/>		Nem: <input type="checkbox"/> fi <input type="checkbox"/> nő		Beutaló kelte:		Mintav. dátuma:	
Lakcím (helység): <input type="text"/>		Tel: <input type="text"/>		Számlázás i név:			
Lakcím (utca,hsz.): <input type="text"/>		Számlázás i cím:		*A befizetést igazoló csekket, átutalási bizonylatot a kéréshez kell csatolni!		A vizsgálat eredményét csak az igazolás birtokában tudjuk kiadni.	
Iránydiag. / BNO: <input type="text"/>		#HIV! <input type="checkbox"/>					

A KÉRŐLAPON TALÁLHATÓ VIZSGÁLTATOKRA KÜLÖN MINTAVÉTELI CSŐ LEVÉTELE SZÜKSÉGES!!!

Amennyiben nem találja egyik kéréslapunkon sem az igényelni kívánt vizsgálatot, kérjük írjon az ufgyfzszolgalat@synlab.com e-mail címre!

EGYEDILEG KÉRHETŐ ALLERGENEK LISTAJA

GABONA		HALAK, PÁNCÉLOSOK, PUHATESTŰEK		ZÖLDSEGEK, GYÜMÖLCSÖK		TEJ					
Árpa	CF6	N	Kagyló- és rákfélék	CF42	N	Gomba (Sampion)	CF212	N	Alfa-laktalbumin (nBos d)	CF76	N
Hajdina	CF11	N	Garnélarák	CF24	N	Olivabogyó	CF342	N	Béta-laktalbumin (nBos d)	CF77	N
Közönséges köles	CF55	N	Csiga	CF314	N	Vöröshagyma	CF48	N	Kazein	CF78	N
Róka farkú köles	CF56	N	Nyelvhal	CF337	N	Narancs	CF33	N	Cheddar típusú sajtok	CF81	N
Glutén	CF79	N	Kalmár	CF258	N	Papaya	CF293	N	Penészes sajtok	CF82	N
			Kardhal	CF312	N	Petrezselyem	CF86	N	Tehéntej	CF2	N
Lenmag	CF333	N	Tilápia	CF414	N	Maracuja	CF294	N	Kecske tej	CF300	N
Csillagfűrt mag	CF335	N	Pisztráng	CF204	N	Körte	CF94	N	Kancatej	CF286	N
Kukorica	CF8	N	Tonhal	CF40	N	Datolyaszilva/Kakiszilva	CF301	N	Forralt tej	CF231	N
Zab	CF7	N	Eszaki Süllő	CF415	N	Ananász	CF210	N	Báránylej	CF325	N
Kinoa	CF347	N	Fehérhalak	CF384	N	Szilva	CF255	N	Báránylej	CF326	N
Rizs	CF9	N	ZÖLDSEGEK, GYÜMÖLCSÖK		Burgonya	CF35	N	Báránylej	CF326	N	
Rozs	CF5	N	Sárgabarack	CF237	N	Sütőtök	CF225	N	Tejsavó	CF236	N
Szezám	CF10	N	Spárga	CF261	N	Málna	CF343	N	TYUKTOJÁS		
Tönkly búza	CF124	N	Padlizsán	CF262	N				Konalbumin	CF323	N
Búza	CF4	N	Avokádó	CF96	N				Egész tojás	CF245	N
Élesztő	CF45	N	Bambusz nád	CF51	N	Szójabab	CF14	N	Tojásfehérje	CF1	N
HALAK, PÁNCÉLOSOK, PUHATESTŰEK		Banán	CF92	N	Spenót	CF214	N	Tojás sárgája	CF75	N	
Abalon/Kaliforniai ehető kagyló	CF346	N	Cékla	CF319	N	Eper	CF44	N	Ovalbumin	CF232	N
Ajóka	CF313	N	Szeder	CF211	N	Gesztenye	CF299	N	Ovomukoid	CF233	N
Ehető kékkagyló	CF37	N	Áfonya	CF288	N	Édesburgonya	CF54	N	HÚSOK		
Harcsa	CF369	N	Brokkoli	CF260	N	Paradicsom	CF25	N	Marhahús	CF27	N
Spanyol makréla	CF50	N	Kelbimbó	CF217	N	Görögdinnye	CF329	N	Csirkehús	CF83	N
Ehető kagyló	CF207	N	Káposzta	CF216	N	Zöldalma	CF49	N			
Rák	CF23	N				HÜVELYESEK					
Édesvízi rák	CF320	N	Répa	CF31	N	Csicsenborsó	CF309	N	Birkahús	CF88	N
			Karfiol	CF291	N				Sertéshús	CF26	N
Tőkehal	CF3	N	Zeller	CF85	N	Borsó	CF12	N	Nyúlhús	CF213	N
Arany lepényhal	CF147	N	Cseresznye	CF242	N	Zöldbab	CF315	N	Pulykahús	CF284	N
			Vörösfonya	CF344	N				ÉTELEK (EGYÉB)		
Hekk	CF307	N	Uborka	CF244	N	Vörös vesebab	CF287	N	Guargumi	CF246	N
Laposhal	CF303	N	Datolya	CF289	N	Szójabab	CF14	N	Gumiarábikum/Arabméz	CF297	N
Hering	CF205	N	Édeskömény	CF276	N	Fehérbab	CF15	N			
Fattyú makréla	CF60	N	Görögszéna/Görög lepkeszeg	CF305	N	Lencse	CF235	N			
Languszta	CF304	N	Füge	CF328	N	DIÓFÉLÉK		Csillagfűrt mag	CF335	N	
Homár	CF80	N	Fokhagyma	CF47	N	Mandula	CF20	N	Maláta	CF90	N
Makréla	CF206	N	Szőlő	CF259	N	Brazíldió	CF18	N	Mustár	CF89	N
Szárnyas rombuszhal	CF311	N	Grépfűt	CF209	N	Kesudió	CF202	N	Mák	CF224	N
Polip	CF59	N				Kókuszdió	CF36	N	Tökmag	CF226	N
						Mogyoró	CF17	N	Repce mag	CF316	N
Osztrega	CF290	N				Makadémdió	CF345	N	Cukorrépa mag	CF227	N
Atlanti hosszús. kalmár	CF58	N	Kiwi	CF84	N	Földimogyoró	CF13	N	Tea	CF222	N
Lepényhal	CF254	N	Citrom	CF208	N	Pekándió	CF201	N			
Sárga tőkehal	CF413	N	Fejes saláta	CF215	N	Fenyőmag	CF253	N	Kakaó	CF93	N
Vörös csattogóhal	CF381	N	Lime	CF306	N	Pisztácia	CF203	N	Szentjánoskenyérfa	CF296	N
Lazac	CF41	N	Sárgadinnye	CF87	N	Dió	CF256	N	Kávé	CF221	N
Szardínia	CF308	N	Mandarin	CF302	N						
Japán szardínia	CF61	N	Mangó	CF91	N						
Fésűkagyló	CF338	N									

SYNLAB

EGYEDI ALLERGÉN VIZSGÁLTATKÉRŐ LAP

Beküldő neve:				Orvosi körpecsét	
Beküldő címe:					
Név:					
Születési dátum:		9 jegyű kód: <input type="text"/>			
TAJ/ID:		Orvos neve:		Pecset száma: <input type="text"/>	
Születési dátum:		Térítés módja:		Szerződés	
Lakcím (helység):		Befizetés azonosító:		Orvos aláírása	
Lakcím (utca,hsz.):		Szamlázás i név:		Beutaló kelte:	
Iránydiag. / BNO:		Szamlázás i cím:		Mintav. dátuma:	
		#HIV!		*A befizetést igazoló csekket, átutalási bizonylatot a kéréslaphoz kell csatolni! A vizsgálat eredményét csak az igazolás birtokában tudjuk kiadni.	

A KÉRŐLAPON TALÁLHATÓ VIZSGÁLTATOKRA KÜLÖN MINTAVÉTELI CSŐ LEVÉTELE SZÜKSÉGES!!!

Amennyiben nem találja egyik kéréslapon sem az igényelni kívánt vizsgálatot, kérjük írjon az ugyfelszolgalat@synlab.com e-mail címre!

EGYEDILEG KÉRHETŐ ALLERGENEK LISTAJA

ÉTEL REKOMBINÁNSOK (NATIV)			FŰ ÉS GABONAPOLLENEK			GYÖGYNÖVÉNY POLLEN			FA POLLEN		
rec. rACT d8 kiwiből	CF430	N	Bahiafű	CG17	N	Napraforgó	CW204	N			
rec. rApi g 1.01 zellerből	CF417	N	Árpa	CG201	N	Közönséges falgym	CW19	N	Seprűzanót	CT55	N
rec. rAra h1 földimogyoróból	CF422	N	Bermuda fű/Tarackfű/Csillagpázsit	CG2	N	Ágas falgym	CW21	N	Lucfenyő	CT201	N
rec. rAra h2 földimogyoróból	CF423	N	Rozsnok	CG11	N	Évelő parlagfű	CW2	N			
rec. rAra h3 földimogyoróból	CF424	N	Fénymag / Kanáriköles	CG71	N	Fehér üröm	CW5	N	Virginiai örökzöld tölgyfa	CT218	N
rec. rAra h8 földimogyoróból	CF352	N	Ebír	CG3	N	Fodros lórom	CW23	N	Dió	CT10	N
rec. rAra h9 földimogyoróból	CF427	N	Közönséges nád	CG7	N	FA POLLEN			Fehér kóris	CT15	N
rec. rBER e1, brazilióból	CF354	N	Termesztett zab	CG14	N	Akác	CT19	N	Bolyhos hikori	CT41	N
rec. rCor a1 PR10, mogyoróból	CF428	N	Termesztett rozs	CG12	N	Amerikai bükk	CT5	N	Simafenyő	CT16	N
rec. rCor a8, mogyoróból	CF425	N	Termesztett búza	CG15	N	Kazuárfa	CT73	N	Kecskefű	CT12	N
rec. rCyp c1, pontyból (C. Carpio)	CF355	N				Amerikai mocsárciprus	CT37	N	NÖVÉNY REKOMBINÁNS (NATIV)		
rec. rGad c1, tökehalból	CF426	N	Fenyércirok	CG10	N				rPhl p1, mezei komócsin	CG205	N
rec. rGly m4, szójababból	CF353	N	Kukorica	CG202	N	Kórislevelű juhar	CT1	N	rPhl p2, mezei komócsin	CG206	N
rec. rPen a1 Gaméla Tropomiozin	CF351	N	Réti csenkesz	CG4	N	Cédrus	CT212	N	rPhl p4, mezei komócsin	CG208	N
rec. rPru p1, őszibarackból	CF419	N	Réti ecsetpázsit	CG16	N				rPhl p6, mezei komócsin	CG209	N
rec. rPru p3, őszibarackból	CF420	N	Réti perje	CG8	N	Gesztenye	CT206	N	rPhl p7, mezei komócsin	CG210	N
rec. rPru p4, őszibarackból	CF421	N	Óriás tippán	CG9	N	Közönséges nyír	CT3	N	rPhl p11, mezei komócsin	CG211	N
rec. rTri a 19, Omega-5-gliadin-ből	CF416	N	Perje	CG5	N	Nyár fa	CT14	N	rPhl p12 profilin, mezei komócsin	CG212	N
FÜSZEREK						Ciprusfa	CT222	N	rPhl p1, rPhl p 5b, mezei komócsin	CG213	N
			Borjúpázsit	CG1	N	Datolya	CT214	N	rPhl p7, rPhl p12, mezei komócsin	CG214	N
Ánizs	CF271	N	Mezei Komócsin	CG6	N				rPhl p5b, mezei komócsin	CG215	N
Bazsalikom	CF269	N	Pelyhes selyemperje	CG13	N	Bodzafa	CT205	N	nCyn d1, csillagpázsit	CG216	N
Babélevel	CF278	N	Tarackbúza	CG70	N	Szilfa	CT8	N	rHev b1, latex**	CK215	N
Fekete bors	CF280	N	GYÖGYNÖVÉNY POLLEN			Eukaliptusz, gumifa	CT18	N	rHev b3, latex**	CK217	N
Kömény	CF265	N	Takarmánylucerna	CW45	N	Magas kóris	CT25	N	rHev b5, latex	CK218	N
			Kamilla	CW206	N	Hamvas éger	CT2	N	rHev b6.02, latex**	CK220	N
Chilli paprika	CF279	N	Palmer disznóparéj	CW82	N	Ostorf	CT44	N	rHev b8, latex**	CK221	N
			Szerbtövis	CW13	N	Mogyoró	CT4	N	rHev b11, latex (kitináz)**	CK224	N
Szegfűszeg	CF268	N	Szörös disznóparéj	CW14	N	Gyertyán	CT209	N	rBet v1 PR10, nyír	CT215	N
Bibortetű kivonat (Kármínvörös)	CF340	N	Ürömlevelű parlagfű	CW1	N	Közönséges vadgesztenye	CT203	N	rBet v2, Profolin, nyír	CT216	N
Koriander	CF317	N	Pitypang	CW8	N	Európai ciprus / Örökzöld ciprus	CT23	N	rBet v4, nyír	CT220	N
			Sédkender	CW46	N	Japánciprus	CT17	N	rBet v2, rBet v4, nyír	CT221	N
Kapor	CF277	N	Keserű hamisüröm	CW4	N	Hárs	CT208	N	nOle e1 nativ, olajfa pollen	CT224	N
Gyömbér	CF270	N	Kerti seprűfű	CW17	N	Közönséges platán	CT11	N	rBet v6, nyír pollen	CT225	N
Zöldpaprika (Éretlen mag)	CF263	N	Óriás parlagfű	CW3	N	Olajos kajeputf	CT21	N	nCup a1, arizonai ciprus	CT226	N
Lestyán	CF275	N	Aranyszószó	CW12	N	Meszkito-fa	CT20	N	rPar j2 (LTP), közönséges falgym	CW211	N
Szerecsendió virága	CF266	N	Libatop	CW10	N	Oregoni boróka	CT6	N	nAmb a1, parlagfű	CW230	N
Majoranna	CF274	N	Japán komló	CW22	N	Eperfa	CT70	N	nArt v1, fekete üröm pollen	CW231	N
Menta	CF332	N	Csillagfű	CW207	N	Tölgy	CT7	N	rSal k1, homoki ballagófű	CW232	N
			Margaréta	CW7	N	Olajpálma	CT223	N	nArt v3, fekete üröm pollen	CW233	N
Oregánó	CF283	N	Fekete üröm	CW6	N	Olajfa	CT9	N			
Paprika	CF218	N	Nagy csalán	CW20	N	Kék palo verde	CT219	N			
			Utifű	CW9	N	Pekándió	CT22	N			
Vanília	CF234	N	Repce	CW203	N	Borsfa	CT217	N			
Tárkony	CF272	N	(borzas) Rézgyom	CW16	N	Monterey-fenyő	CT213	N			
Kakukkfű	CF273	N	Homoki ballagófű	CW11	N	Fagyal	CT210	N			
			Laboda	CW15	N	Királynópálma	CT72	N			
			Juhsóska	CW18	N	Óriás tuja	CT57	N			
						Vörös eperfa	CT71	N			

* CE jelölés nélküli teszt, csak kutatási célokra javasolt
** MBP: Maltóz-kötő fehérje

Beküldő neve:				Orvosi körpecsét			
Beküldő címe:							
Név:			9 jegyű kód:		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		
Születési név:			Orvos neve:	Tel:	Pecsét száma: <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		
TAJ/ID:	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Térítés módja:	<input type="checkbox"/> Helyben fizető <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Csekkel előre* <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Átutalás előre* <input type="checkbox"/>	Szerződéses	Orvos aláírása
Születési dátum:	Nem: <input type="checkbox"/> ffi <input type="checkbox"/> nő <input type="checkbox"/>	Befizetés azonosító:			Beutaló kelte:		
Lakcím (helység):	Tel:	Számlázás i név:			Mintav. dátuma:		
Lakcím (utca,hsz.):		Számlázás i cím:			*A befizetést igazoló csekket, átutalási bizonylatot a kéréslaphoz kell csatolni! A vizsgálat eredményét csak az igazolás birtokában tudjuk kiadni.		
Iránydiag. / BNO:		#HIV!					

A KÉRŐLAPON TALÁLHATÓ VIZSGÁLTATOKRA KÜLÖN MINTAVÉTELI CSŐ LEVÉTELE SZÜKSÉGES!!!

Amennyiben nem találja egyik kéréslapon sem az igényelni kívánt vizsgálatot, kérjük írjon az ugyfelszolgalat@synlab.com e-mail címre!

EGYEDILEG KÉRHETŐ ALLERGENEK LISTAJA

FELHÁM ÉS TOLLAK		SZÉRUM ÉS ÜRÜLEK FEHÉRJÉK		ÁLLATI REKOMB. FEHÉRJÉK (NATÍV)		FOGLALKOZÁSI ALLERGENEK	
Hullámos papagáj tollak	CE78 N	Patkány szérum fehérjék	CE75 N	rFel d1 Macska	CE94 N		
Teveszőr	CE306 N	Patkány vizelet fehérjék	CE74 N	rCan f1 Kutya	CE101 N		
Kanárimadár tollak	CE201 N	Sertés szérum albumin	CE222 N	rCan f2 Kutya	CE102 N	Alfa-amiláz	CK87 N
Macska hám és szőr	CE1 N	Sertés vizelet fehérjék	CE212 N	nDer p1 Házi poratka	CD202 N	Murvfűrt	CK214 N
Baromfi toll	CE85 N	ATKÁK		rDer p2 Házi poratka	CD203 N	Ananász bromelin	CK202 N
Csincsilla hám	CE208 N	Lisztatka	CD70 N	rDer p10 Tropom. Házi poratka	CD205 N		
Tehénszőr	CE4 N	Blomia tropicalis	CD201 N	MIKROORGANIZMUSOK			
Szarvas hám	CE216 N	Dermatophagoides fari	CD2 N	Alternaria alternata penészgomba	CM6 N	Gyapot mag	CK83 N
Kutyaszőr	CE5 N	Dermatophagoides microceras	CD3 N	Aspergillus flavus/ Sárga penész	CM228 N	Etilén-oxid	CK78 N
Kacsa tollak	CE86 N	Dermatophagoides pteronyssinus	CD1 N	Aspergillus fumigatus	CM3 N	Fikusz fajok	CK81 N
Vadászgörény hám	CE217 N	Euroglyphus mayne	CD74 N	Aspergillus niger/ Fekete penész	CM207 N	Formaldehid/Formalin	CK80 N
Pinty tollak	CE214 N	Lakásatka	CD73 N	Aspergillus terreus	CM36 N		
		Lepidoglyphus destructor	CD71 N	Aureobasidium pullulans/ Fekete élesztő	CM12 N		
Versenyegér hám	CE209 N	Tyrophagus putrescentiae	CD72 N	Botrytis cinerea/ Szürkerothadás	CM7 N	Izocianát HDI	CK77 N
Kecske hám	CE80 N	ROVARMÉRGEK		Candida albicans	CM5 N	Izocianát MDI	CK76 N
Liba tollak	CE70 N	Gabonaporva	CI76 N	Cephalosporium acremonium	CM202 N	Izocianát TDI	CK75 N
Tengerimalac hám	CE6 N	Arvaszúnyog	CI73 N	Chaetomium globosum	CM208 N	Ispaghula	CK72 N
Hörcsög hám	CE84 N	Dongó	CI205 N	Cladosporium herbarum / Korompenész	CM2 N	Kaucsukfa latex	CK82 N
Lószőr	CE3 N	Német csótány	CI6 N	Curvularia lunata	CM16 N	Tojás lizozim	CK208 N
Nyérc hám	CE203 N			Epicoccum purpura	CM14 N		
Egér	CE88 N	Kecskedarázs	CI3 N	Fusarium moniliformis	CM9 N		
Egér hám	CE71 N	Közönséges kislisztbogár	CI301 N	Helminthosporium halodes	CM8 N		
		Lódarázs	CI75 N	Malassezia fajok	CM227 N		
Papagáj tollak	CE213 N	Vörös tűzhangya	CI70 N	Mucor racemosus	CM4 N		
Galamb tollak	CE215 N			Penicillium frequentans	CM209 N	Ftálsav-anhidrid	CK79 N
Nyúl hám	CE82 N			Penicillium notatum	CM1 N		
Patkány hám, szérum- és vizeletfehérjék	CE87 N	Mézelő méh	CI1 N	Phoma betae	CM13 N	Selyemlepke selyme	CK74 N
Patkány hám	CE73 N	Bögyöl	CI204 N			Selyemhulladék	CK73 N
		Lisztmoly	CI203 N	Rhizopus nigricans/ Kenyérpenész	CM11 N	Napraforgómag	CK84 N
Bárány hám	CE81 N	Szúnyog	CI71 N	Staphylococcus aureus Toxin A	CM80 N	Trimellit Anhydride, TMA	CK86 N
Sertés hám	CE83 N	Moly	CI8 N	Staphylococcus aureus Toxin B	CM81 N	Sórák haltáp	CO202 N
Pulyka tollak	CE89 N	Papírdarázs	CI4 N	Staphylococcus aureus Toxin C	CM223 N	Pamut nyers rostjai	CO1 N
SZÉRUM ÉS ÜRÜLEK FEHÉRJÉK		Déli papírdarázs méreg	CI77 N	Stemphylium botryosum	CM10 N	cross-reac. Carbohydr.determin.	CO214 N
Borjú Szérum Albumin	CE204 N	Amerikai csótány	CI206 N	Toxikus sokk szindróma	CM226 N		
Hullámos papagáj ürülek	CE77 N	Fehérpofájú lódarázs	CI2 N	Trichoderma viride	CM15 N	Közönséges lisztbogár	CO211 N
Kanárimadár ürülek	CE200 N	Sárga lódarázs	CI5 N	Trichophyton ment. var. goetzii	CM210 N	Öndőfolyadék	CO70 N
		ROVARMÉRGEK, REKOMBINÁNS		Trichophyton ment. var. interdigit	CM211 N		
Macska szérum albumin	CE220 N			Trichophyton rubrum	CM205 N		
Baromfi ürülek	CE218 N	rApi m1, Phosph. A2, mézelő méhből	CI208 N				
Baromfi szérum fehérjék	CE219 N	rVes v5, A5, kecskedarászból	CI209 N	Ulocladium chartarum	CM204 N		
Kutya szérum albumin	CE221 N	rpol d5, papírdarászból	CI210 N	Ustilago nuda/ valódi porüszög	CM201 N		
		ATKÁK					
Egér szérum fehérjék	CE76 N	Greer Labs	CH1 N				
Egér vizelet fehérjék	CE72 N	Hollister-Stier Labs	CH2 N				
		PARAZITÁK					
Ara papagáj szérum fehérjék	CE198 N	Anisakis féreg	CP4 N				
		Orsóféreg	CP1 N				
Nyúl szérum fehérjék	CE206 N						
Nyúl vizelet fehérjék	CE211 N						