

Név:	TAJ:								
Születési dátum:	Lakcím:								
Beküldőkód:	Orvos pecsét száma:								
BNO:	Nem:					Költségviselő:			
Beutaló dátuma:	E-mail cím:								

A vizsgálatkéréshez a befizetést igazoló dokumentumot (kötelezettség vállalás, csekk, átutalás) mellékelje!
A laboratórium nem dolgozza fel a mintát, ha a kérdőlap nem megfelelően kitöltött, vagy a minta nem azonosítható.

INHALATÍV 20 allergén spec. IgE		INHALATÍV 40 allergén spec. IgE		NUTRITÍV 40 allergén spec. IgE		VEGYES INHALATÍV + NUTRITÍV allergén spec. IgE	
1	égerfa pollen (T2)	1	macska szőr/hám (E1)	1	disznóhús (F26)	1	macska szőr/hám (E1)
2	nyírfa pollen (T3)	2	lő szőr (E3)	2	marhahús (F27)	2	kutya hám (E2)
3	mogyoró pollen (T4)	3	szarvasmarha szőr (E4)	3	csirkehús (F83)	3	ecsetpenész (M1) (penicillium notatum)
4	tölgyfa pollen (T7)	4	kutya hám (E2)	4	birkahús (F88)	4	korompenész (M2) (Cladosporium herbarum)
5	fűzfa pollen (T12)	5	tengerimalac hám (E6)	5	paradicsom (F25)	5	kannapénész (M3) (Aspergillus tenuis)
6	ecsetpenész (M1) (penicillium notatum)	6	nyúl hám (E82)	6	sárgarépa (F31)	6	konidiumos gomba (M6) (Alternaria tenuis)
7	korompenész (M2) (Cladosporium herbarum)	7	hörcsög hám (E84)	7	burgonya (F35)	7	élesztőgomba (M5)
8	kannapénész (M3) (Aspergillus tenuis)	8	patkány hám (E87)	8	mustár (F89)	8	parlagfű (W1)
9	élesztőgomba (M5)	9	egér hám (E88)	9	tökehal (F3)	9	nyírfa pollen (T3)
10	konidiumos gomba (M6) (Alternaria tenuis)	10	háziszármazékok (71) (liba csirke, kacsa, pulyka)	10	rák (F24)	10	átka keverék (D1, D2, D3, D71) fűkeverék (GP1)
11	poratka (D1) (D. pteronyssinus)	11	ecsetpenész (M1) (penicillium notatum)	11	kék kagyló (F37)	11	(csomós ebir, réti csenkesz, angol és réti perje, réti komócsin)
12	macska szőr/hám (E1)	12	korompenész (M2) (Cladosporium herbarum)	12	tonhal (F40)	12	háziszármazékok (71) (liba csirke, kacsa, pulyka)
13	kutya hám (E2)	13	kannapénész (M3) (Aspergillus tenuis)	13	lazac (F41)	13	tojásfehérje (F1)
14	perifélék	14	élesztőgomba (M5)	14	kiwi (F84)	14	teheneti (F2)
15	réti komócsin (G6)	15	konidiumos gomba (M6) (Alternaria tenuis)	15	mangó (F91)	15	alfa-laktalbumin (F76)
16	rozs pollen (G12)	16	parlagfű (W1)	16	anánász (F210)	16	béta-laktoglobulin (F77)
17	háziszármazékok (71) (liba csirke, kacsa, pulyka)	17	fekete üröm (W6)	17	narancs (F33)	17	kazein (F78)
18	parlagfű (W1)	18	réti margaréta (W7)	18	alma (F49)	18	földimogyoró (F13)
19	fekete üröm (W6)	19	gyermekláncfű (W8)	19	banán (F92)	19	szója (F14)
20	lándzsás utifű pollen (W9)	20	aranyvessző (W12)	20	őszibarack (F95)	20	búzaliszt (F4)
		21	égerfa pollen (T2)	21	teheneti (F2)	21	kecsketej (F409)
		22	mogyoró pollen (T4)	22	alfa-laktalbumin (F76)	22	tökehal (F3)
		23	szilfa pollen (T8)	23	béta-laktoglobulin (F77)		
		24	fűzfa pollen (T12)	24	kazein (F78)		
		25	nyírfa pollen (T3)	25	szeszámma (F10)		
		26	juharka pollen (T1)	26	sütőélesztő (M5)		
		27	nyírfa pollen (T3)	27	fokhagyma (F47)		
		28	bükkfa pollen (T5)	28	zeller (F85)		
		29	tölgyfa pollen (T7)	29	mogyoró (F17)		
		30	diófa pollen (T10)	30	paradió (F18)		
		31	poratka (D1) (D. pteronyssinus)	31	mandula (F20)		
		32	poratka (D2) (D. farinae)	32	kókuszdió (F36)		
		33	házipor (H1)	33	földimogyoró (F13)		
		34	csótány (I6)	34	tojás (F245)		
		35	lándzsás utifű pollen (W9)	35	kecsketej (F409)		
		36	libatop pollen	36	rozsliszt (F5)		
		37	ballagófű pollen (W11)	37	zab (F7)		
		38	juháska pollen (W18)	38	kukorica (F8)		
		39	fűkeverék (GP1) (csomós ebir, réti csenkesz, angol és réti perje, réti komócsin)	39	hajdina (F11)		
		40	fűkeverék (GP4) (tavaszi hérics, angol perje, nád, természetelt rozs, pelyhes selyemperje)	40	búzaliszt (F4)		
				ROVAR allergén spec. IgE			
				1	méh venom (A45)		
				2	darázs venom (A668)		
				TAPLALÉK INTOLERANCIA étel-specifikus IgG			
				46	tápanyag		
				221	tápanyag		
				EGYÉB ALLERGIA VIZSGÁLTATOK			
					Total IgE		
					Hisztamin intolerancia (DAO)		

A mintavételi cső mindegyik esetben sárgadugós, natív cső!