

## Směsi alergenů

IgE	IgG	roztřívání	název	zkratka	složení směsi	Legenda:
✓		✓	slgE AlaTOP screen	TOP	G2 troskut prstnatý, G6 bojínek luční, T3 bříza bradavičnatá, T17 cedr japonský, W1 ambrosie pelyňolistá, W9 jitrocel kopinatý, W19 drnavec lékařský, E1 kočka ep./ odumř. ep., E5 pes odumř.ep., M1 Penicilium notatum, M6 Alternaria tenuis, D1 Derm. pteronyssius	IMMULITE (metoda CLIA)
✓		✓	slgE vlákna textilní BX2, tex. prach	BX2	B2 bavlna, B13 juta, B20 ovčí vlna, B22 hedvábí	IMMUNOCAP (metoda FEIA)
✓		✓	slgE měkká dřeva BX3	BX3	B32 buk, B36 borovice, B43 cedr, B44 jedle	HYCOR (metoda ELISA)
✓		✓	slgE směs-Roztoči	DP1	D1,D2,D3 Dermatophagoides, D71 Lepidoglyphus destructor, D72 Tyrophagus putreus, D73 Glycyphagus domesticus, D74 Euroglyphus maynei, D201 Blomia tropicalis	FOOKE (metoda ELISA)
✓	✓	✓	slgE/slgG směs-Epitely 1	EP1/EX1	E1 kočka ep./odumř.ep., E3 kůň odumř.ep., E4 hovězí odumř.ep., E5 pes odumř.ep.	
✓	✓	✓	slgE/slgG směs-Epitely 70	EX70	E6 morče ep., E82 králík ep., E84 křeček ep., E87 potkan ep.+sérum, E88 myš ep.+sérum	
✓	✓	✓	slgE/slgG směs-Peří 1	EX71	E70 husa peří, E85 kuře peří, E86 kachna peří, E89 krocan peří	
✓	✓	✓	slgE/slgG směs-Peří 2	EX72	E78 andulka peří, E196 papoušek peří, E201 kanár peří, E214 pěnkava peří	
✓		✓	slgE směs-Peří 3	EX071	E70 husa peří, E85 kuře peří, E86 kachna peří, E215 holub peří	
✓	✓	✓	slgE/slgG směs-Epitely 2	EX2	E1 kočka epitel/odumř.ep., E5 pes epitel, E6 morče ep., E87 potkan ep. + sérum, E88 myš ep.+sérum	
✓		✓	slgE směs-Peří do lůžkovin EX4	EX4	E70 husa, E 85 kuře, E86 kachna	
✓		✓	slgE směs-Ořechy	FP1	F13 arašíd, F17 lískový ořech, F18 para ořech, F20 mandle, F36 kokosový ořech	
✓		✓	slgE směs-Mořské ryby	FP2	F3 treska, F24 krevety, F37 slávky, F40 tuňák, F41 losos	
✓		✓	slgE směs-Mouky	FP3	F4 pšenice, F7 oves, F8 kukuřice, F10 sezam, F11 pohanka	
✓		✓	slgE směs-Dětská strava	FP5	F1 vaječný bílek, F2 kravské mléko, F3 treska, F4 pšenice, F13 arašíd, F14 sojový bob	
✓		✓	slgE směs Zelenina 1 FX13	FP13	F12 hrách, F15 bílá fazole, F31 mrkev, F35 brambora	
✓		✓	slgE směs-Ovoce	FP15	F33 pomeranč, F49 jablko, F92 banán, F95 broskev	
✓		✓	slgE směs-Exotické ovoce	FP50	F84 kiwi, F91 mango, F92 banán, F210 ananas	
✓		✓	slgE směs-Zelenina	FP51	F25 rajče, F31 mrkev, F35 brambory, F47 česnek, F89 hořčice	
✓		✓	slgE směs-Maso	FP73	F26 vepřové, F27 hovězí, F83 kuřecí, F88 jehněčí	

✓		slgE směs-Sýry FX11	FX11	F82 plísňový sýr, F150 eidam, F81 čedar, F70 švýc.sýr
✓	✓	slgE směs Zelenina 2 FX14	FX14	F25 rajče, F46 paprika, F214 špenát, F216 zelí
✓	✓	slgE směs Ovoce 2 FX16	FX16	F208 citron, F44 jahody, F210 ananas, F95 broskev
✓	✓	slgE směs Zelenina 3 FX8	FX8	F14 sojové boby, F48 cibule, F85 celer, F127 žampiony
✓	✓	slgE směs-Trávy 1	GP1	G3 srha laločnatá, G4 kostřava luční, G5 jílek vytrvalý, G6 bojínek luční, G8 lipnice luční
✓	✓	slgE směs-Trávy 2	GP3	G1 tomka vonná, G5 jílek vytrvalý, G6 bojínek luční, G12 žito seté, G13 medyněk vlnatý
✓	✓	slgE směs pozdní trávy	GP4	G1 tomka vonná, G5 jílek vytrvalý, G7 rákos obecný, G12 žito seté, G13 medyněk vlnatý
✓	✓	slgE směs-Obiloviny	GX5	G201 ječmen setý, G15 pšenice setá, G14 oves setý, G12 žito seté
✓	✓	slgE směs-domácí prach - roztoči	HP1	H1 domácí prach, D1 Derm.pter., D2 Derm.far., I6 rus domácí
✓	✓	slgE směs-Inhalační panel 6	IP6	M2 Cladosporium herbarum, G6 bojínek luční, M6 Alternaria tenuis, T3 bříza, W6 pelyněk černobýl
✓	✓	slgE směs-Inhalační panel 7	IP7	E82 králík ep., D1 Derm.pter., E1 kočka ep./odumř.ep., E3 koňský odumř.ep., E5 psi odumř.ep.
✓	✓	slgE směs-Inhalační panel 8	IP8	D1 Derm. pter., E1 kočka ep./odumř.ep., E5 pes odumř.ep., G6 bojínek, G12 žito seté, M2 Cladosp.herb., T3 bříza, W6 pelyněk černobýl
✓	✓	slgE farmářský prach	KX3	K23 slaměný, obilný, K7 senný, K4 prach z mláčené pšenice
✓	✓	slgE směs-Plísňě	MP1/MX1	M1 Penicillium notatum, M2 Cladosporium herbarum, M3 Aspergillus fumigatus, M5 Candida albicans, M6 Alternaria tenuis
✓	✓	slgE směs plísňě MX2	MX2	M11 Rhizopus nigricans, M12 Aureobasidium pullulans, M65 Neurospora sitophila, M66 Mucor plumbeus
✓	✓	slgE směs-Koření 1	FX22	F271 anýz, F281 kari, F265 kmín, F47 česnek
✓	✓	slgE směs-Koření 2	SX2	S4 bobkový list, S6 paprika, S7 pepř zel., F89 hořčice
✓	✓	slgE směs-Koření 3	FX72	F269 bazalka, F271 anýz, F219 fenykl, F270 zázvor
✓	✓	slgE směs - Rané stromy	TP5	T2 olše, T4 líska, T8 jilm, T12 vrba jíva, T14 topol
✓	✓	slgE směs-Stromy 2	TP6	T1 javor, T3 bříza, T5 buk, T7 dub, T10 ořešák
✓	✓	slgE směs-Stromy 1	TP9	T2 olše, T3 bříza, T4 líska, T7 dub, T12 vrba jíva
✓	✓	slgE směs-Byliny 1	WP1	W1 ambrozie pelyňkolistá, W6 pelyněk černobýl, W9 jitrocel kopinatý, W10 merlík bílý, W11 slanobýl
✓	✓	slgE směs-Byliny 2	WP5	W1 ambrozie pelyňkolistá, W6 pelyněk černobýl, W7 kopretina, W8 pampeliška lékařská, W12 zlatobýl obecný
✓	✓	slgE směs-Plevele WX3	WX3	W6 pelyněk, W9 jitrocel, W10 merlík, W12 zlatobýl obecný, W20 kopřiva
✓	✓	slgE/slgG směs-Pracovní 6	PAX6	K78 ethylenoxid, K79 anhydrid kyseliny ftalové, K80 formaldehyd, K85 chloramin T
✓	✓	slgE/slgG směs-Pracovní 7	KX7	K79 anhydrid kyseliny ftalové, K75 isokyanát TDI, K76 isokyanát MDI, K77 isokyanát HDI

