

Zdravotnická laboratoř IMMUNIA, Thámova 183/II, 186 00 Praha 8, tel.: 222 311 317, fax: 222 310 179, www.immunia.org

Číslo pojištěnce	Příjmení	Pohlaví	
		M	Ž
Jméno, titul	Datum narození	Základní dg.	Ostatní dg.
Pojišťovna	IČZ	Odbornost lékaře	Datum a čas odběru
Adresa/kontakt			Datum a čas separace

IMMULITE		ImmunoCAP	
POTRAVINY	INHALAČNÍ ALERGENY	Dg S ALERGENOVÝMI KOMPONENTAMI	
f1 vaječný bílek	e1 epitel kočka	OSTATNÍ	POTRAVINY
f75 vaječný žloutek	e2 epitel pes	bříza, rBet v 1, rBet v 2	vaječný bílek, nGal d 1 (ovomucoid)
f2 kravské mléko	e3 srst kůň	bojínek, rPhl p 1, rPhl p 5, rPhl p 7	nBos d 8 – kasein
f76 alfa-laktalbumin	e5 srst pes	pelyněk, nArt v 1	orech burský, rAra h 1, rAra h 2, rAra h 3, rAra h 6
f77 beta-laktoglobulin	e6 epitel morče	kočka, rFel d 1	orech vlašský, rJug r 1
f78 kasein	e70 peří husí		orech lískový, rCor a 1, rCor a 8, rCor a 9, rCor a 14
f4 mouka pšeničná	e78 peří andulka	vosa, rVes v 1, rVes v 5	orech kešu, rAna o 3
f5 mouka žitná	e91 peří papoušek	včela, rApi m 1, rApi m 2, rApi m 3, rApi m 5, rApi m 10	soja, nGly m 4, nGly m 5, nGly m 6
f7 mouka ovesná	e82 epitel králíka	MUX f3 CCD – bromelain	pšenice, rTri a 19 (omega-5 gliadin), rTri a 14 (LTP)
f8 mouka kukuřičná	e84 epitel křečka	alpha – Gal	α amylase inh
f79 gluten	h1 prach domácí		treska, rGad c 1 (parvalbumin)
f9 rýže	d1 derm. pteron.		Cyp c 1 (parvalbumin) – kapr
f11 pohanka	d2 derm. farinae		kreveta, nPen m 1 (tropomyosin)
f56 jáhly	PYLY		broskev, nPru p 3 (LTP)
f13 ořech burský	g3 srha		rMal d1 – jablko
f14 sója	g5 jilek		
f17 ořech lískový	g6 bojínek		
f256 ořech vlašský	g12 žito seté		
f18 ořech para	w6 pelyněk černobýl		
f20 mandle	w8 pampeliška		
f225 dýňové semínko	w203 řepka olejka		
f10 sezamové semínko	w209 ambrosie mix		
k84 slunečnicové semínko	Břizovité a lískovité	FP5 vaječný bílek, kravské mléko, treska, mouka pšeničná, ořišky burské, sója	
f36 kokosový ořech	t2 olše	FP1 ořech burský, ořech lískový, ořech para, mandle, kokosový ořech	
f25 rajče	t3 bříza	IP6 bojínek, bříza, pelyněk černobýl, cladosporium herb., alternaria ten.	
f26 maso vepřové	t4 líska	IP7 derm. pteronys., epitel kočka, srst kůň, srst pes, epitel králík	
f83 maso kuřecí	Vrbovité	MP1 penicilium not., cladosporium herb., aspergillus fum., candida alb., alternaria ten.	
f27 maso hovězí	t96 topol	TP9 olše, bříza, líska, dub, jiva	
f408 treska	Bukovité	GP1 srha laločnatá, kostřava luční, jilek vytrvalý, bojínek luční, lipnice luční	
f41 losos	t5 buk		
f31 mrkev			
f35 brambory			
f49 jablko			
f84 kiwi			
f85 celer	HMYZÍ ALERGENY		
f92 banán	i1 včelí jed		
f93 kakao	i3 vosí jed		
f95 broskev	i71 komár		
f224 mák	i6 šváb		
f235 čočka			
	RŮZNÉ		
	k82 latex		
m1 penic. notatum	k202 bromelain		
m2 cladosp. herb.			
m3 asperg. fumig.			
m5 candida. albicans			
m6 alter. tenuis			
	ImmunoCAP LÉKY		
	c1 peniciloyl G		
	c2 peniciloyl V		
	c6 amoxiciloyl		
		SMĚSI ALERGENŮ (IMMULITE)	
		Phadiatop infant (ImmunoCAP)	
		Požadavek na odběr krve: HUMORÁLNÍ IMUNITA: 4 – 8 ml krve v závislosti na množství vyšetření	
		1) O indikaci dalšího vyšetření rozhoduje dle výsledku lékař – imunolog v laboratoři.	
		Druh materiálu: <input type="checkbox"/> srážlivá krev <input type="checkbox"/> jiné:	
		Terapie	
		Důvod vyšetření	
		jmenovka	
		razítko	
		podpis lékaře	

Informace k DPH: Podle 58 Zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, je od daně osvobozeno plnění, jehož účelem je diagnostikování či léčení nemocí a zdravotních obtíží nebo jejich předcházení.

Podpisová doložka samozadatele: Já jako osoba, která vyšetření požaduje, prohlašuji, že účelem mého vyšetření je diagnostikování či léčení nemocí a zdravotních obtíží nebo jejich předcházení a jde tedy o osvobozené plnění.

Ověření totožnosti:

Podpis: