

Plísňe	Potraviny	
<input type="checkbox"/> mx1 – Alternaria, Asperg., Cladosporium, Penicillium (FEIA)	směsi	<input type="checkbox"/> f421 – rPru p 4 (broskev, Profilin, FEIA)
<input type="checkbox"/> m228 – Asperg. flavus (FEIA)	<input type="checkbox"/> fx1 – mandle, araš., lísk., para, kokos. ořech (FEIA)	<input type="checkbox"/> f85 – celer (FEIA)
<input type="checkbox"/> m3 – Asperg. fumigatus (FEIA)	<input type="checkbox"/> fx2 – treska, slávka, tuňák, losos, kreveta (FEIA)	<input type="checkbox"/> f417 – rApi g 1.01 (celer, PR-10, FEIA)
<input type="checkbox"/> m218 – rAsp f 1 (Asperg., Mitogillin family, FEIA)	<input type="checkbox"/> fx3 – pšeničná, ovesná, kukuřičná, pohanková mouka, sezam (FEIA)	<input type="checkbox"/> f208 – citrón (FEIA)
<input type="checkbox"/> m219 – rAsp f 2 (Asperg., FEIA)	<input type="checkbox"/> FX4 – bílek, mléko, pš. mouka, araš., sojové b. (EIA)	<input type="checkbox"/> f235 – čočka (FEIA)
<input type="checkbox"/> m220 – rAsp f 3 (Asperg., Peroxysomal protein, FEIA)	<input type="checkbox"/> FX12 – kachní maso, husí maso, kuřecí maso, krocán (EIA)	<input type="checkbox"/> f12 – hrách (EIA)
<input type="checkbox"/> m221 – rAsp f 4 (Asperg., FEIA)	<input type="checkbox"/> fx13 – hrách, bílá fazole, mrkev, brambor (FEIA)	<input type="checkbox"/> f30 – hruška (EIA)
<input type="checkbox"/> m222 – rAsp f 6 (Asperg., Mn superoxide dismutase, FEIA)	<input type="checkbox"/> fx15 – pomeranč, jablko, banán, broskev (FEIA)	<input type="checkbox"/> f49 – jablko (FEIA)
<input type="checkbox"/> m229 – rALT a 1 (alternaria, Acidic glycoprotein, FEIA)	<input type="checkbox"/> FX16 – vepřové, hovězí, kuřecí, skopové (jehněčí) (EIA)	<input type="checkbox"/> f434 – rMal d 1 (jablko, PR-10, FEIA)
<input type="checkbox"/> m2 – Cladosporium herbatum (FEIA)	<input type="checkbox"/> FX29 – hrách, rajče, mrkev, brambor, celer (EIA)	<input type="checkbox"/> f435 – rMal d 3 (jablko, LTP, FEIA)
	mléko, vejce	<input type="checkbox"/> f44 – jahoda (FEIA)
	<input type="checkbox"/> f76 – alfa-laktalbumin (EIA)	<input type="checkbox"/> f84 – kiwi (FEIA)
Srst, peří, trus	<input type="checkbox"/> f77 – beta-laktoglobulin (EIA)	<input type="checkbox"/> f430 – rAct d 8 (kiwi, PR-10, FEIA)
<input type="checkbox"/> ex1 – srst kočka, pes, kůň, dobytek (FEIA)	<input type="checkbox"/> f1 – vaječný bílek (FEIA)	<input type="checkbox"/> f302 – mandarinka (FEIA)
<input type="checkbox"/> EX11 – peří kanár, papoušek, pěnkava, andulka (EIA)	<input type="checkbox"/> f233 – nGal d 1 (vejce, Ovomuroid, FEIA)	<input type="checkbox"/> f31 – mrkev (FEIA)
<input type="checkbox"/> EX5 – Morče (srst), Myš (epitel), Krysa (epitel), Králík (srst), Křeček zlatý (srst), (EIA)	<input type="checkbox"/> f232 – nGal d 2 (vejce, Ovalbumin, FEIA)	<input type="checkbox"/> f33 – pomeranč (FEIA)
<input type="checkbox"/> ex70 – srst morčete, křečka, králíka, myši, krysy (FEIA)	<input type="checkbox"/> f323 – nGal d 3 (vejce, Conalbumin, FEIA)	<input type="checkbox"/> f25 – rajské jablko (FEIA)
<input type="checkbox"/> ex71 – peří husy, kuřete, kachny, krůty (FEIA)	<input type="checkbox"/> f78 – kasein (EIA)	
<input type="checkbox"/> HMx1 – D. pteronyssinus, D. farinae, kočičí srst, psí srst, Cladosp. herbarum, Asp. fumigatus (EIA)	<input type="checkbox"/> f2 – kravské mléko (FEIA)	obilniny, mouka, sója
<input type="checkbox"/> e78 – andulka peří (EIA)	<input type="checkbox"/> f76 – nBos d 4 (mléko, alpha-lactalbumin, FEIA)	<input type="checkbox"/> f79 – gliadin (gluten) (FEIA)
<input type="checkbox"/> e201 – kanár peří (FEIA)	<input type="checkbox"/> f77 – nBos d 5 (mléko, beta-lactoglobulin, FEIA)	<input type="checkbox"/> f7 – ovesná mouka (FEIA)
<input type="checkbox"/> e1 – kočičí srst (FEIA)	<input type="checkbox"/> f78 – nBos d 8 (mléko, Casein, FEIA)	<input type="checkbox"/> f11 – pohanková mouka (EIA)
<input type="checkbox"/> e94 – rFel d 1 (kočka, uteroglobin, FEIA)	<input type="checkbox"/> f67 – ovalbumin (EIA)	<input type="checkbox"/> f4 – pšeničná mouka (FEIA)
<input type="checkbox"/> e3 – koňská srst (FEIA)	<input type="checkbox"/> f68 – ovomukoid (EIA)	<input type="checkbox"/> f433 – rTri a 14 (pšenice, LTP, FEIA)
<input type="checkbox"/> e82 – králíčí srst (FEIA)	<input type="checkbox"/> f75 – vaječný žloutek (FEIA)	<input type="checkbox"/> f416 – rTri a 19 (pšenice, Omega-5 Gliadin, FEIA)
<input type="checkbox"/> e6 – morče srst (FEIA)		<input type="checkbox"/> f10 – sezam (EIA)
<input type="checkbox"/> e81 – ovčí srst (FEIA)	orechy, semena	<input type="checkbox"/> f14 – sojové boby (FEIA)
<input type="checkbox"/> e213 – papoušek peří (FEIA)	<input type="checkbox"/> f13 – arašidy (FEIA)	<input type="checkbox"/> f353 – rGly m 4 (sója, PR-10, FEIA)
<input type="checkbox"/> e97 – papoušek trus (EIA)	<input type="checkbox"/> f422 – rAra h 1 (arašíd, Storage protein, FEIA)	<input type="checkbox"/> f431 – nGly m 5 (sója, beta-conglycinin, FEIA)
<input type="checkbox"/> e5 – psí srst (FEIA)	<input type="checkbox"/> f423 – rAra h 2 (arašíd, Storage protein, FEIA)	<input type="checkbox"/> f432 – nGly m 6 (sója, Glycinin Glycine, FEIA)
<input type="checkbox"/> e101 – rCan f 1 (pes, lipocalin, FEIA)	<input type="checkbox"/> f424 – rAra h 3 (arašíd, Storage protein, FEIA)	<input type="checkbox"/> f9 – rýže celozrná (FEIA)
<input type="checkbox"/> e226 – rCan f 5 (pes, arginine esterase, FEIA)	<input type="checkbox"/> f352 – rAra h 8 (arašíd, PR-10, FEIA)	<input type="checkbox"/> f5 – žitná mouka (FEIA)
	<input type="checkbox"/> f427 – rAra h 9 (arašíd, LTP, FEIA)	
	<input type="checkbox"/> f158 – kešu ořech (EIA)	ostatní
	<input type="checkbox"/> f443 – rAna o 3 (kešu, storage protein, FEIA)	<input type="checkbox"/> f52 – čokoláda (EIA)
Profesní alergeny	<input type="checkbox"/> f17 – lískový ořech (FEIA)	<input type="checkbox"/> f93 – kakao (FEIA)
<input type="checkbox"/> BX2 – bavlna, juta, ovčí vlna, hedvábí (EIA)	<input type="checkbox"/> f428 – rCor a 1 (lísk. ořech, PR-10, FEIA)	<input type="checkbox"/> f247 – med (FEIA)
<input type="checkbox"/> b2 – bavlna zprac. (EIA)	<input type="checkbox"/> f425 – rCor a 8 (lísk. ořech, LTP, FEIA)	
<input type="checkbox"/> k82 – latex (FEIA)	<input type="checkbox"/> f440 – nCor a 9 (lísk. ořech, storage protein, FEIA)	
<input type="checkbox"/> RK825 – Hev b 5 (latex, EIA)	<input type="checkbox"/> f439 – rCor a 14 (lísk. ořech, 2S Albumin, FEIA)	
<input type="checkbox"/> RK826 – Hev b 6 (latex, EIA)	<input type="checkbox"/> f224 – mák (FEIA)	
<input type="checkbox"/> RK827 – Hev b 7 (latex, EIA)	<input type="checkbox"/> f18 – para ořech (FEIA)	
<input type="checkbox"/> RK828 – Hev b 8 (latex, EIA)	<input type="checkbox"/> f256 – vlašský ořech (FEIA)	
<input type="checkbox"/> b20 – ovčí vlna zprac. (EIA)	<input type="checkbox"/> f441 – rJug r 1 (vlašský ořech, Storage protein, FEIA)	Hmyz
<input type="checkbox"/> b7 – senný prach (EIA)	<input type="checkbox"/> f442 – rJug r 3 (vlašský ořech, LTP, FEIA)	<input type="checkbox"/> i71 – komár (FEIA)
		<input type="checkbox"/> i204 – ovád (FEIA)
		<input type="checkbox"/> i75 – sršeň jed (FEIA)
		<input type="checkbox"/> i1 – včela jed (FEIA)
Léky	ryby, maso	<input type="checkbox"/> i208 – rApi m 1 (jed včely, Phosfolip. A2, FEIA)
<input type="checkbox"/> c51 – Acetylsalicylsure + HSA (EIA)	<input type="checkbox"/> o215 – alpha-Gal (Galactose-alpha-1,3-Galactose, FEIA)	<input type="checkbox"/> i214 – rApi m 2 (jed včely, Hyaluronidase, FEIA)
<input type="checkbox"/> c50 – Ampicilin + HSA (EIA)	<input type="checkbox"/> f180 – kapr (EIA)	<input type="checkbox"/> i216 – rApi m 5 (jed včely, Dipeptidyl peptidase, FEIA)
<input type="checkbox"/> c56 – Amoxicillin (EIA)	<input type="checkbox"/> RF180 – Cyp c1 (kapr, Parvalbumin, EIA)	<input type="checkbox"/> i217 – rApi m 10 (jed včely, Icarapin, FEIA)
<input type="checkbox"/> c68 – Articaïne (EIA)	<input type="checkbox"/> f24 – kreveta (FEIA)	<input type="checkbox"/> i3 – vosá jed (FEIA)
<input type="checkbox"/> c55 – Cefalosporin (EIA)	<input type="checkbox"/> f351 – rPen a 1 (kreveta, Tropomyosin, FEIA)	<input type="checkbox"/> i211 – rVes v 1 (jed vosy, Phosfolip., FEIA)
<input type="checkbox"/> c91 – Dipyron/Metamizol (EIA)	<input type="checkbox"/> f41 – losos (EIA)	<input type="checkbox"/> i209 – rVes v 5 (jed vosy, Antigen 5, FEIA)
<input type="checkbox"/> c78 – Ibuprofen (EIA)	<input type="checkbox"/> f3 – treska (FEIA)	<input type="checkbox"/> i4 – vosík (FEIA)
<input type="checkbox"/> c85 – Paracetamol (EIA)	<input type="checkbox"/> f426 – rGad c 1 (treska, FEIA)	<input type="checkbox"/> i210 – rPol d 5 (jed vosíka, Antigen 5, FEIA)
<input type="checkbox"/> c1 – Penicilin G + HSA (EIA)	<input type="checkbox"/> f40 – tuňák (EIA)	
<input type="checkbox"/> c2 – Penicilin V + HSA (EIA)		
<input type="checkbox"/> c80 – Tetanus – Toxoid (EIA)		
<input type="checkbox"/> c57 – TMP (Trimethoprim) (EIA)		
	ovoce, zelenina	Alergeny FOOKE (EIA)
	<input type="checkbox"/> f72 – ananas (EIA)	VYPSAT (kód, název alergenu)
Specifické epitopy	<input type="checkbox"/> f92 – banán (FEIA)	
<input type="checkbox"/> o214 – MUXF3 (CCD, Bromelain, FEIA)	<input type="checkbox"/> f35 – brambor (FEIA)	
	<input type="checkbox"/> f53 – broskev (EIA)	
	<input type="checkbox"/> f419 – rPru p 1 (broskev, PR-10, FEIA)	
	<input type="checkbox"/> f420 – rPru p 3 (broskev, LPT, FEIA)	