

ALERGOLOGICKÁ ŽÁDANKA

Číslo pojištěnce: / Poj.:

Příjmení:

Jméno, titul: Samoplátce:

Dg.: Datum indikace:

Adresa pacienta:

U cizinců: Primární materiál: krev

Datum narození: Pohlaví:

Datum odběru: Čas odb.:

Česká laboratorní s. r. o.

Laboratoř

zelená linka: 800 555 858 Jeseniova 101
 recepce: 271 771 790 130 00 Praha 3
 fax: 271 772 762 info@ceslab.cz
 příjem: 271 775 406

seznam odběrových míst a další informace na
www.ceskalaboratorni.cz

Ceník platný od 1.2.2018

595,-	IgE - celkový		DALŠÍ POTRAVINY	576,-	F13 - arašíd - podzemnice olejná	576,-	F24 - garnát (mořský krab)	576,-	F242 - třešeň	823,-	FP5 - POTRAVINY - bílek, kr.mléko, treska, pšenice, podzemnice, sója
854,-	ECP	576,-	F45 - kvasnice	576,-	F14 - sója	576,-	F37 - slávka	576,-	F244 - okurka		
		576,-	F89 - hořčice	576,-	F15 - bílá fazole	576,-	F40 - tuňák	576,-	F255 - švestka	823,-	FP26 - POTRAVINY - vaj. bílek, mléko, podzemnice, hořčice
	MASO	576,-	F93 - kakao	576,-	F17 - lískový ořech	576,-	F41 - losos	576,-	F259 - hroznové víno		
576,-	F26 - vepřové	576,-	F105 - čokoláda	576,-	F18 - para ořech	576,-	F50 - makrela	576,-	F260 - brokolice	823,-	FP28 - POTRAVINY - sezam, garnát, hovězí maso, kiwi
576,-	F27 - hovězí	576,-	F212 - houby	576,-	F20 - mandle	576,-	F61 - sardinka obecná	576,-	F262 - lilek		
576,-	F83 - kuře	576,-	F221 - káva	576,-	F36 - kokosový ořech	576,-	F80 - humr	576,-	F263 - zelená paprika	823,-	FP50 - POTRAVINY - kiwi, mango, banán, ananas
576,-	F88 - skopové	576,-	F222 - čaj	576,-	F55 - proso	576,-	F204 - pstruh	576,-	F279 - čili paprika		
576,-	F213 - králík	576,-	F247 - med	576,-	F56 - jáhly (Setaria italica)	576,-	F205 - sled'	576,-	F288 - borůvka	823,-	FP51 - POTRAVINY - rajče, mrkev, brambora, česnek, hořčice
576,-	F284 - krutí maso	576,-	F360 - jogurt	576,-	F79 - gliadin - lepek	576,-	F207 - škeble	576,-	F291 - květák		
		576,-	F403 - pивní kvasnice	576,-	F202 - kešu ořech	576,-	F290 - ústřice	576,-	F302 - mandarinka	823,-	FP73 - POTRAVINY - vepřové maso, hovězí maso, kuřecí maso, jehněčí maso
	VEJCE			576,-	F203 - pistácie		576,-	F320 - rak říční	576,-	F343 - malina	
576,-	F1 - vaječný bílek		SEMENA, LUŠTĚNINY, OŘECHY	576,-	F224 - mák						
576,-	F75 - vaječný žloutek	576,-	F4 - pšenice	576,-	F225 - dýně		OVOCE, ZELENINA		SMĚSI POTRAVIN		
576,-	F232 - ovalbumin	576,-	F5 - žito	576,-	F235 - čočka	576,-	F25 - rajče	823,-	FP1 - OŘECHY - arašíd, lískový ořech, para, mandle, kokos		
576,-	F233 - ovomucoid	576,-	F6 - ječmen	576,-	F256 - vlašský ořech	576,-	F31 - mrkev		FP2 - MOŘSKÉ PRODUKTY - treska obecná, garnát, slávka, tuňák, losos		
		576,-	F7 - oves	576,-	F315 - fazole		576,-	F33 - pomeranč	823,-		
	MLÉKO	576,-	F8 - kukuřice				576,-	F35 - brambor			
576,-	F2 - kravské mléko	576,-	F9 - rýže		KOŘENÍ		576,-	F44 - jahoda	823,-	FP3 - OBILÍ - pšenice, oves, kukuřice, sezam, pohanka	
576,-	F76 - alfa - lactalbumin	576,-	F10 - sezam	576,-	F218 - paprika	576,-	F47 - česnek				
576,-	F77 - beta - lactoglobulin	576,-	F11 - pohanka	576,-	F219 - fenykl	576,-	F48 - cibule	823,-	FP4 - POTRAVINY - pšenice, kukuřice, rýže, sezam, pohanka		
576,-	F78 - casein	576,-	F12 - hrách	576,-	F220 - skořice	576,-	F49 - jablko				
576,-	F409 - kozí mléko										

Počet objednaných metod:

Prosíme otočte žádanku

Přehled alergických látek a jejich zdrojů											
PYL STROMŮ A KEŘŮ		823,- TP5 - PYLY STROMŮ V. olše, líska, jilm, vrba, topol	823,- GP5 TRÁVY V. - tomka, troskut, srha, bojínek, rákos	823,- IP2 INHALAČNÍ PANEL 2 bojínek, alternaria, bříza, pelyňek	576,- E85 - kuře-peří	576,- M6 - Alternaria alternata tenuis	576,- C2 - penicilloyl V				
576,- T1 - javor					576,- E86 - kachna-peří	576,- M7 - Botrytis cinerea	576,- C73 - inzulin lidský				
576,- T2 - olše	823,- TP6 - PYLY STROMŮ VI. javor, bříza, buk, dub, ořešák	PYL BYLIN		823,- IP3 INHALAČNÍ PANEL 3 dermatophagoides, kočičí epitel, psi epitel, aspergillus	576,- E87 - krysa-epitel a sérová bílkovina	SMĚSI PLÍSNÍ		576,- C203 - ampicilloyl			
576,- T3 - bříza bradavičnatá							576,- C204 - amoxicilloyl				
576,- T4 - líska	823,- TP7 - PYLY STROMŮ VII. olivovník, vrba, borovice, eukalyptus, akát, tea tree	576,- W1 - ambrosie pelyňkolistá	823,- IP4 INHALAČNÍ PANEL 4 dermatophagoides, kočičí epitel, koňský odumřelý epitel, psi odumřelý epitel, šváb, cladosporium	576,- E88 - myši epitel a sérová bílkovina	823,- MP1 - PLÍSNĚ I. - Penicillium, cladosporium, aspergillus, alternaria, candida	PROFESNÍ ALERGENY					
576,- T5 - buk velkolistý		576,- W2 - ambrosie lysoklasá		576,- E89 - krocan - peří		576,- K8 - chmel					
576,- T6 - jalovec	823,- TP8 - PYLY STROMŮ VIII. javor, bříza, líska, dub, platan	576,- W3 - ambrosie trojklanná	823,- IP5 INHALAČNÍ PANEL 5 žito, pšenice, aspergillus, alternaria	576,- E91 - papoušek - peří	ROZTOČI		576,- K74 - hedvábí				
576,- T7 - dub bílý		576,- W209 - ambrosie MIX(W1,W2,W3)		576,- E201 - kanárek - peří	576,- D1 - Dermatophagus pteronyssinus	576,- K80 - formaldehyd					
576,- T8 - jilm	823,- TP9 - PYLY STROMŮ IX. olše, bříza, líska, dub, vrba	576,- W5 - pelyňek pravý	823,- IP6 INHALAČNÍ PANEL 6 cladosporium, bojínek, alternaria, bříza, pelyňek č.	576,- E215 - holub-peří	576,- D2 - Dermatophagus farinae	576,- K82 - latex					
576,- T9 - olivovník evropský		576,- W6 - pelyňek černobýl									
576,- T10 - ořešák		576,- W7 - kopretina	823,- IP7 INHALAČNÍ PANEL 7 králíčí epitel, dermatophagoides, kočičí epitel, koňský odumřelý epitel, psi odumřelý epitel	SMĚS ZVÍŘECÍCH ALERGENŮ		576,- D3 - Dermatophagus microceras	SMĚSI PROFESNÍCH ALERGENŮ				
576,- T11 - platan javorolistý	PYL TRAV		576,- W8 - pampeliška	823,- EP1 VENKOV - alergeny kočky, koně, krávy, psa	576,- D70 - Acarus siro	823,- KP1 - alergeny koňské, kravské, peří husí, kuřecí					
576,- T12 - vrba jíva	576,- G1 - tomka vonná	576,- W9 - jitrocel kopinatý									
576,- T14 - topol bavlníkový	576,- G2 - troskut prstnatý	576,- W10 - merlík bílý	823,- IP8 INHALAČNÍ PANEL 8 dermatophagoides, kočičí epitel, bříza, psi odumřelý epitel, pelyňek černobýl, bojínek, žito, cladosporium	823,- EP2 DOMÁCÍ ZVÍŘATA alergeny kočky, psa, epitel morčete, krysy, myši	576,- D71 - Lepidoglyphus destructor						
576,- T15 - jasan	576,- G3 - srha laločnatá	576,- W11 - slanomil draselný		823,- EP70 HLODAVCI epitel morčete, králíka, křečka, krysy, myši	576,- D72 - Thyrophagus putrescente	SMĚSI IMMUNOCAP					
576,- T16 - borovice	576,- G4 - kostřava luční	576,- W12 - zlatobýl obecný	823,- IP9 INHALAČNÍ PANEL 9 kočičí epitel, psi odumřelý epitel, kostřava, alter tenuis, jitrocel	823,- EP71 PEŘÍ I. - peří husy, kuřete, kachny, krocana	576,- D73 - Glycyphagus domesticus	576,- PHADIATOP					
576,- T17 - cedr-kryptomerie japonská	576,- G5 - jilek vytrvalý	576,- W15 - lebeda Brewerova	823,- IP10 INHALAČNÍ PANEL 10 olivovník, platan, cypřiš, jitrocel, parietaria judaica		576,- D74 - Euroglyphus maynei	823,- FX14 - Zelenina rajče, špenát, zelí paprika					
576,- T18 - blahovičnick	576,- G6 - bojínek luční	576,- W18 - šťovík menší		823,- EP72 PEŘÍ II. - peří andulky, kanára, papouška,	576,- D201 - Blomia tropicalis						
576,- T19 - akácie	576,- G7 - rákos obecný	576,- W20 - kopřiva	SMĚS PYLŮ BYLIN		SMĚSI ROZTOČŮ		MOLEKULÁRNÍ ALERGENY				
576,- T20 - prosopis juliflora	576,- G8 - lipnice luční	576,- W21 - parietaria judaica	823,- WP1 BYLINY I. - ambrosie pelyňkolistá, pelyňek černobýl, jitrocel, merlík, slanomil	576,- E1 - kočičí alergeny	823,- DP1 - Dermatophagoides pteronyssinus, Dermatophagoides farinae, Dermatophagoides microceras, Lepidoglyphus destructor, Tyrophagus putres, Glycophagus domesticus, Euroglyphus maynei, Blomia tropicalis	576,- A89 - nBETv1 (bříza)					
576,- T21 - tea tree - kajepu	576,- G10 - širok halepský	576,- W203 - řepka olejka	823,- WP2 BYLINY II. - ambrosie lysoklasá, pelyňek černobýl, jitrocel, merlík, lebeda	576,- E2 - psí epitel	HMYZ		576,- A127 - rBETv2 (bříza)				
576,- T22 - ořechovec pekanový	576,- G12 - žito seté	SMĚSI PYLŮ BYLIN		576,- E3 - koňské alergeny	576,- I1 - včela medonosná	576,- F423 - rARAh2 (arašidy)					
576,- T23 - cypřiš vřdyzelený	576,- G13 - medyněk vlnatý	823,- WP3 BYLINY III. - pelyňek černobýl, jitrocel, merlík, zlatobýl, kopřiva	823,- WP4 BYLINY IV. - ambrosie lysoklasá, pelyňek černobýl, jitrocel, merlík, lebeda	576,- E4 - kravské alergeny	576,- I3 - vosy	576,- F424 - rARAh3 (arašidy)					
576,- T201 - smrk	576,- G14 - oves setý	823,- WP5 BYLINY V. - ambrosie pelyňkolistá, kopretina, smetánka lékařská, zlatobýl	823,- WP6 BYLINY VI. - jitrocel, merlík, slanomil, šťovík	576,- E5 - psí odumřelý epitel	576,- I6 - rus domácí	576,- F352 - rARAh8 (arašidy)					
576,- T208 - lípa srdčitá	576,- G15 - pšenice setá			576,- E6 - morče-epitel	576,- I70 - mravenec	576,- F427 - rARAh9 (arašidy)					
576,- T209 - habr obecný	576,- G16 - psárka luční			576,- E7 - holub-trus	576,- I71 - komár	PRACHOVÉ ALERGENY					
	576,- G17 - bahistá tráva			576,- E8 - morče-epitel	576,- I75 - sršeň	576,- H1 - domácí prach					
SMĚSI PYLŮ STROMŮ A KEŘŮ		SMĚSI PYLŮ TRAV		576,- E71 - myš-epitel	576,- I206 - šváb americký	SMĚS PRACHOVÉ ALERGENY					
823,- TP1 - PYLY STROMŮ I. javor, bříza, dub, jilm, ořešák	823,- GP1 TRÁVY I. - srha, kostřava, jilek, bojínek, lipnice	823,- WP7 BYLINY VII. - kopretina, pampeliška, jitrocel, merlík, zlatobýl	823,- WP8 BYLINY VIII. - ambrosie lysoklasá, pelyňek černobýl, jitrocel, merlík, lebeda	576,- E73 - potkan		SMĚS PRACHOVÉ ALERGENY					
823,- TP2 - PYLY STROMŮ II. javor, dub, jilm, topol, pecan	823,- GP2 TRÁVY II. - troskut, jilek, bojínek, lipnice, širok, bah. tráva			576,- E78 - andulka-peří	PLÍSNĚ		Počet objednaných metod: <input type="text"/>				
823,- TP3 - PYLY STROMŮ III. jalovec, dub, jilm, topol, prosopis	823,- GP3 TRÁVY III. - tomka, jilek, bojínek, žito, medyněk	INHALAČNÍ PANEL		576,- E80 - koza-epitel	576,- M1 - Penicillium notatum	823,- HP1 PRACHOVÁ SMĚS prach, Dermatoph. pteronys., Dermatoph. far., Blatella german					
823,- TP4 - PYLY STROMŮ IV. dub, jilm, platan, vrba, topol	823,- GP4 TRÁVY IV. - tomka, jilek, rákos, žito, medyněk	823,- IP1 INHALAČNÍ PANEL 1 srha, bojínek, ambrosie, pelyňek, cedr		576,- E81 - ovce-epitel	576,- M2 - Cladosporium herbarum		PRO VŠECHNY ODBĚRY: ZLATÉ VÍČKO gel + aktivátor srážení				
				576,- E82 - králík-epitel	576,- M3 - Aspergillus fumigatus						
				576,- E83 - prase-epitel	576,- M4 - Mucor racemosus	LÉKY					
				576,- E84 - křeček-epitel	576,- M5 - Candida albicans	576,- C1 - penicilloyl G					