

Příloha je nedílnou součástí  
osvědčení o akreditaci č.: 538/2023 ze dne: 12. 10. 2023

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO 15189:2013:

**IMMUNIA spol. s r. o.**

objekt číslo 8071, Laboratoř IMMUNIA  
Thámová 183/11, Karlín, 186 00 Praha 8

Laboratoř uplatňuje flexibilní přístup k rozsahu akreditace.

Aktuální „Seznam činností v rámci flexibilního rozsahu“ je dostupný na webových stránkách  
[www.immunia.org/cz/laborator/osvedceni-o-akreditaci](http://www.immunia.org/cz/laborator/osvedceni-o-akreditaci)

**Vyšetření:**

Poř. číslo	Analyt / parametr/diagnostika	Princip vyšetření	Identifikace postupu/ přístrojové vybavení	Vyšetřovaný materiál	Stupně volnosti <sup>1</sup>
<b>802 – Lékařská mikrobiologie</b>					
1.	Protilátky proti infekčnímu agens	Imunoanalýza s luminometrickou detekcí	Komerční postup	Sérum	A, B, C
<b>813 - Laboratoř alergologická a imunologická</b>					
1.	Immunoglobuliny	Imunoturbidimetrie	Komerční postup	Sérum	A, B, C
2.	Specifické proteiny	Imunoturbidimetrie	Komerční postup	Sérum	A, B, C
3.	Aktivita komplementu – CH50	Spektrofotometrie	Komerční postup	Sérum	A, B
4.	Imunofenotypizace buněčných populací	Průtoková cytometrie	Komerční postup	Krev	A, B, C
5.	Immunoglobulin E	Imunoanalýza s luminometrickou detekcí	Komerční postup	Sérum	A, B
6.	Specifické IgE	Imunoanalýza s luminometrickou detekcí	Komerční postup	Sérum	A, B, C
7.	Autoprotilátky	Imunoanalýza s luminometrickou detekcí	Komerční postup	Sérum	A, B, C
8.	Autoprotilátky	Nepřímá imunofluorescence	Komerční postup	Sérum	A, B, C
9.	Autoprotilátky	Imunoanalýza s fotometrickou detekcí	Komerční postup	Sérum	A, B, C

**Příloha je nedílnou součástí  
osvědčení o akreditaci č.: 538/2023 ze dne: 12. 10. 2023**

**Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO 15189:2013:**

**IMMUNIA spol. s r. o.**

objekt číslo 8071, Laboratoř IMMUNIA  
Thámová 183/11, Karlín, 186 00 Praha 8

Poř. číslo	Analyt / parametr/diagnostika	Princip vyšetření	Identifikace postupu/ přístrojové vybavení	Vyšetřovaný materiál	Stupně volnosti <sup>1</sup>
10.	Typizace gamapatií	Elektroforéza s imunofixací	Komerční postup	Sérum	A, B, C
11.	Frakce sérových bílkovin	Elektroforéza	Komerční postup	Sérum	A, B, C
12.	Eosinofilní kationický protein (ECP)	Imunoanalýza s luminometrickou detekcí	Komerční postup	sérum	A, B
13.	Celková bílkovina	Spektrofotometrie	Komerční postup	Sérum	A, B
14.	Funkční aktivita C1-inhibitoru	Spektrofotometrie	Komerční postup	Sérum	A, B
15.	Antigen HLA-B27	Průtoková cytometrie	Komerční postup	Krev	A, B

**Odběr primárních vzorků:**

Poř. číslo	Technika odběru	Identifikace postupu odběru	Odebíraný materiál	Stupně volnosti <sup>1</sup>
1.	Venepunkce	Publikovaný postup	Žilní krev	A, B

**Vysvětlivky:**

<sup>1</sup> Zavedené stupně volnosti podle MPA 00-09-...:

A - Flexibilita týkající se dokumentovaného postupu vyšetření / odběru

B - Flexibilita týkající se techniky

C - Flexibilita týkající se analytů/parametrů

D - Flexibilita týkající se vyšetřovaného materiálu

Není-li uveden žádný stupeň volnosti, nemůže laboratoř pro dané vyšetření uplatňovat flexibilní přístup k rozsahu akreditace.