

**Příloha je nedílnou součástí
osvědčení o akreditaci č.: 557/2024 ze dne: 18. 10. 2024**

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO 15189 ed. 3:2023:

Unilabs Diagnostics k.s.
objekt číslo 8144, Laboratoř Plzeň
Nepomucká 944/159a, 326 00 Plzeň

Laboratoř uplatňuje flexibilní přístup k rozsahu akreditace.

*Aktuální „Seznam činností v rámci flexibilního rozsahu“ je dostupný na webových stránkách
<https://www.unilabs.cz/cs/laboratore/biochemie-a-hematologie/Aeskulab-Plzen>*

Vyšetření:

Poř. číslo	Analyt / parametr/diagnostika	Princip vyšetření	Identifikace postupu/ přístrojové vybavení	Vyšetřovaný materiál	Stupně volnosti ¹
801 - Klinická biochemie					
1.	Nebílkovinné dusíkaté látky	Absorpční spektrofotometrie	Komerční postup	Sérum	A, B, C
2.	Bilirubin celkový	Absorpční spektrofotometrie	Komerční postup	Sérum	A, B
3.	Enzymy	Absorpční spektrofotometrie	Komerční postup	Sérum	A, B, C
4.	Lipidy	Absorpční spektrofotometrie	Komerční postup	Sérum	A, B, C
813 - Laboratoř alergologická a imunologická					
1.	C-reaktivní protein	Imunoturbidimetrie	Komerční postup	Sérum	A, B
815 - Laboratoř nukleární medicíny					
1.	Hormony	Imunoanalýza s luminometrickou detekcí	Komerční postup	Sérum	A, B, C

Vysvětlivky:

¹ 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.