

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO 15189:2013:

AeskuLab k.s.
AeskuLab Hradec Králové
Jeronýmova 750/1, 500 02 Hradec Králové

Vyšetření:

Pořadové číslo	Přesný název postupu vyšetření	Identifikace postupu vyšetření	Předmět vyšetření
801 - Klinická biochemie			
1	Stanovení molární koncentrace celkového bilirubinu fotometricky [S_Bilirubin celkový]	SOP-001	Sérum
2	Stanovení látkové koncentrace celkového cholesterolu fotometricky [S_Cholesterol]	SOP-002	Sérum
3	Stanovení látkové koncentrace kreatininu fotometricky [S_Kreatinin]	SOP-003	Sérum
4	Stanovení katalytické aktivity alaninaminotransferázy fotometricky [S_ALT]	SOP-004	Sérum
5	Stanovení katalytické aktivity AST fotometricky [S_AST]	SOP-005	Sérum
6	Stanovení katalytické aktivity GGT fotometricky [S_GGT]	SOP-006	Sérum
7	Stanovení látkové koncentrace močoviny fotometricky [S_Urea]	SOP-007	Sérum
8	Stanovení látkové koncentrace kyseliny močové fotometricky [S_Kyselina močová]	SOP-008	Sérum
9	Stanovení látkové koncentrace triacylglycerolů fotometricky [S_Triacylglyceroly]	SOP-009	Sérum

**Příloha je nedílnou součástí
osvědčení o akreditaci č.: 153/2018 ze dne: 28. 3. 2018**

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO 15189:2013:

AeskuLab k.s.
AeskuLab Hradec Králové
Jeronýmova 750/1, 500 02 Hradec Králové

Pořadové číslo	Přesný název postupu vyšetření	Identifikace postupu vyšetření	Předmět vyšetření
813 – Laboratoř alergologická a imunologická			
1	Stanovení koncentrace CRP imunoturbidimetry [S_CRP]	SOP-010	Sérum

V závorkách [...] jsou uvedeny názvy vyšetření dle názvu na výsledkových listech.

Odběr primárních vzorků:

Pořadové číslo	Přesný název postupu odběru primárního vzorku	Identifikace postupu odběru primárního vzorku	Primární vzorek
1.	Odběr žilní krve	SOP-1000	Žilní krev