

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO 15189:2013:

Lab Med spol. s r.o.
Lékařská laboratoř
U Pošty 402/14, Starý Lískovec, 625 00 Brno

Vyšetření:

Pořadové číslo	Přesný název postupu vyšetření	Identifikace postupu vyšetření	Předmět vyšetření
801 - Klinická biochemie			
1	Stanovení molární koncentrace celkového bilirubinu absorpční fotometrií [Bilirubin]	SOPV 12	Sérum
2	Stanovení katalytické aktivity alaninaminotransferázy absorpční fotometrií [ALT]	SOPV 20	Sérum
3	Stanovení katalytické aktivity aspartátaminotransferázy absorpční fotometrií [AST]	SOPV 21	Sérum
4	Stanovení katalytické aktivity alkalické fosfatázy absorpční fotometrií [ALP]	SOPV 22	Sérum
5	Stanovení katalytické aktivity gamaglutamyltransferázy absorpční fotometrií [GGT]	SOPV 23	Sérum
6	Stanovení katalytické aktivity kreatinkinázy absorpční fotometrií [CK]	SOPV 25	Sérum
7	Stanovení katalytické aktivity laktátdehydrogenázy absorpční fotometrií [LDH]	SOPV 24	Sérum
8	Stanovení katalytické aktivity amylázy absorpční fotometrií [Alfa-amyláza]	SOPV 19	Sérum
9	Stanovení katalytické koncentrace lipázy absorpční fotometrií [Lipáza]	SOPV 26	Sérum
10	Stanovení molární koncentrace glukózy absorpční fotometrií [Glukóza v séru, Glukóza plazmatická]	SOPV 14	Sérum, plazma
11	Stanovení molární koncentrace močoviny absorpční fotometrií [Urea]	SOPV 9	Sérum
12	Stanovení molární koncentrace kreatininu absorpční fotometrií [Kreatinin]	SOPV 10	Sérum

**Příloha je nedílnou součástí
osvědčení o akreditaci č.: 567/2021 ze dne: 04. 11. 2021**

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO 15189:2013:

Lab Med spol. s r.o.
Lékařská laboratoř
U Pošty 402/14, Starý Lískovec, 625 00 Brno

Pořadové číslo	Přesný název postupu vyšetření	Identifikace postupu vyšetření	Předmět vyšetření
13	Stanovení molární koncentrace kyseliny močové absorpční fotometrií [Kyselina močová]	SOPV 11	Sérum
14	Stanovení molární koncentrace cholesterolu absorpční fotometrií [Cholesterol]	SOPV 28	Sérum
15	Stanovení molární koncentrace HDL – cholesterolu absorpční fotometrií [HDL cholesterol]	SOPV 29	Sérum
16	Stanovení molární koncentrace LDL – cholesterolu absorpční fotometrií [LDL cholesterol]	SOPV 30	Sérum
17	Stanovení molární koncentrace triacylglycerolů absorpční fotometrií [Triacylglyceroly]	SOPV 31	Sérum
18	Stanovení molární koncentrace sodíku iontově selektivní elektrodou [Sodík]	SOPV 1	Sérum
19	Stanovení molární koncentrace draslíku iontově selektivní elektrodou [Draslík]	SOPV 2	Sérum
20	Stanovení molární koncentrace chloridů iontově selektivní elektrodou [Chloridy]	SOPV 3	Sérum
21	Stanovení molární koncentrace vápníku absorpční fotometrií [Vápník]	SOPV 4	Sérum
22	Stanovení molární koncentrace fosforu absorpční fotometrií [Fosfor]	SOPV 6	Sérum
23	Stanovení hmotnostní koncentrace celkové bílkoviny absorpční fotometrií [Celková bílkovina]	SOPV 34	Sérum
24	Stanovení hmotnostní koncentrace albuminu absorpční fotometrií [Albumin]	SOPV 35	Sérum
25	Stanovení molárního podílu glykovaného hemoglobinu metodou HPLC [HbA1c]	SOPV 16	Krev
26	Stanovení hmotnostní koncentrace free PSA chemiluminiscencí CMIA [FPSA]	SOPV 532	Sérum
27	Stanovení molární koncentrace hořčíku absorpční fotometrií [Hořčík]	SOPV 7	Sérum

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO 15189:2013:

Lab Med spol. s r.o.
Lékařská laboratoř
U Pošty 402/14, Starý Lískovec, 625 00 Brno

Pořadové číslo	Přesný název postupu vyšetření	Identifikace postupu vyšetření	Předmět vyšetření
28	Stanovení molární koncentrace železa absorpční fotometrií [Železo]	SOPV 8	Sérum
813 - Laboratoř alergologická a imunologická			
1	Stanovení hmotnostní koncentrace CRP imunoturbidimetry [CRP]	SOPV 36	Sérum
815 - Laboratoř nukleární medicíny			
1	Stanovení molární koncentrace T3 chemiluminiscencí CMIA [T3 celkový]	SOPV 505	Sérum
2	Stanovení molární koncentrace T4 chemiluminiscencí CMIA [T4 celkový]	SOPV 504	Sérum
3	Stanovení molární koncentrace fT4 chemiluminiscencí CMIA [fT4]	SOPV 502	Sérum
4	Stanovení arbritární koncentrace TSH chemiluminiscencí CMIA [hTSH]	SOPV 501	Sérum
5	Stanovení hmotnostní koncentrace PSA chemiluminiscencí CMIA [PSA]	SOPV 531	Sérum
6	Stanovení hmotnostní koncentrace Ferritinu imunoturbidimetry [Ferritin]	SOPV 46	Sérum
818 - Laboratoř hematologická			
1	Stanovení krevního obrazu na analyzátoru Sysmex XT 1800i [Leukocyty, Erytrocyty, Hemoglobin, Hematokrit, MCV, MCH, MCHC, Trombocyty]	SOPV 52	Krev
2	Stanovení fibrinogenu na koagulometru Sysmex CA 560 [Fibrinogen]	SOPV 56	Plazma
3	Stanovení protrombinového testu dle Quicka na koagulometru Sysmex CA 560 [Protrombin. Test (Quick)-INR, Protrombin. test (Quick)-ratio]	SOPV 53	Plazma
4	Stanovení aktivovaného parciálního tromboplastinového testu na koagulometru Sysmex CA 560 [APTT, APTT-index]	SOPV 54	Plazma

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO 15189:2013:

Lab Med spol. s r.o.
Lékařská laboratoř
U Pošty 402/14, Starý Lískovec, 625 00 Brno

Odběr primárních vzorků:

Pořadové číslo	Přesný název postupu odběru primárního vzorku	Identifikace postupu odběru primárního vzorku	Primární vzorek
1.	Odběr venózní krve	SOP 2	Krev venózní
2.	Odběr kapilární krve	SOP 2	Krev kapilární

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