

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO 15189:2013:

synlab czech s.r.o.
Laboratoř Vimperk, Pivovarská
Pivovarská, 385 01 Vimperk

Vyšetření:

Pořadové číslo	Přesný název postupu vyšetření	Identifikace postupu vyšetření	Předmět vyšetření
801 - Klinická biochemie			
1.	Stanovení látkové koncentrace glukózy fotometrickou metodou [S_Glukóza v séru], [G_Glukóza v plazmě]	SOP A.Vim 01	Sérum, plazma
2.	Stanovení látkové koncentrace kreatininu fotometrickou metodou [S_Kreatinin]	SOP A.Vim 02	Sérum
3.	Stanovení katalytické aktivity alaninaminotransferázy fotometrickou metodou [S_ALT]	SOP A.Vim 04	Sérum
4.	Stanovení katalytické aktivity aspartátaminotransferázy fotometrickou metodou [S_AST]	SOP A.Vim 05	Sérum
5.	Stanovení látkové koncentrace močoviny fotometrickou metodou [S_Urea - Močovina]	SOP A.Vim 06	Sérum
6.	Stanovení látkové koncentrace celkového cholesterolu fotometrickou metodou [S_Cholesterol]	SOP A.Vim 07	Sérum
7.	Stanovení látkové koncentrace draslíku metodou ISE [S_K - draslík]	SOP A.Vim 08	Sérum
8.	Stanovení látkové koncentrace celkového bilirubinu fotometrickou metodou [S_Bilirubin celkový]	SOP A.Vim 09	Sérum
9.	Stanovení látkové koncentrace triacylglycerolů fotometrickou metodou [S_Triacylglyceroly]	SOP A.Vim 10	Sérum
10.	Stanovení látkové koncentrace kyseliny močové fotometrickou metodou [S_Kyselina močová]	SOP A.Vim 11	Sérum

**Příloha je nedílnou součástí
osvědčení o akreditaci č.: 51/2019 ze dne: 07. 02. 2019**

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO 15189:2013:

synlab czech s.r.o.
Laboratoř Vimperk, Pivovarská
Pivovarská, 385 01 Vimperk

Pořadové číslo	Přesný název postupu vyšetření	Identifikace postupu vyšetření	Předmět vyšetření
11.	Stanovení katalytické aktivity gama-glutamyltransferázy fotometrickou metodou [S_GGT]	SOP A.Vim 12	Sérum
12.	Stanovení podílu glykovaného hemoglobinu HbA1C metodou HPLC [B_Glykovaný hemoglobin (HbA1C)]	SOP A.Vim 13	Krev
13.	Stanovení látkové koncentrace sodíku metodou ISE [S_Na - sodík]	SOP A.Vim 15	Sérum
14.	Stanovení látkové koncentrace chloridů metodou ISE [S_Cl - chloridy]	SOP A.Vim 16	Sérum
15.	Stanovení látkové koncentrace albuminu fotometrickou metodou [S_Albumin]	SOP A.Vim 17	Sérum
813 - Laboratoř alergologická a imunologická			
1.	Stanovení látkové koncentrace C-reaktivního proteinu imunoturbidimetrickou metodou [S_CRP]	SOP A.Vim 03	Sérum
815 - Laboratoř nukleární medicíny			
1.	Stanovení arbitrární koncentrace TSH chemiluminiscenční imunochemickou metodou [S_TSH]	SOP A.Vim 14	Sérum
2.	Kvantitativní stanovení antigenu prostaty PSA chemiluminiscenční imunochemickou metodou [S_PSA celkové]	SOP A.Vim 18	Sérum

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