

Príloha k rozhodnutiu č. 415/9237/2021/1 k Osvedčeniu o akreditácii č. M-055 zo dňa 24.02.2021.

Príloha je neoddeliteľnou súčasťou
uvedeného osvedčenia

Rozsah akreditácie

Názov akreditovaného subjektu: **Unilabs Slovensko, s. r. o.**
 Záborského 2, 036 01 Martin
Laboratórium klinickej biochémie a hematológie Bratislava
 Tematínska 3778/5A, 851 01 Bratislava

Laboratórium s fixným rozsahom akreditácie

Položka	Objekt vyšetrenia		Zavedená metóda		Ostatné špecifikácie (rozsah, neistota, účel, modifikácia/ validácia, názory/ interpretácie, atď.)
	Systém / Biologický materiál	Ukazovateľ/ Analyt/ Parameter	Princíp / Druh / Typ	Označenie	
1.	EDTA krv	<u>KRVNÝ OBRAZ</u> <u>HGB</u> - hemoglobín <u>WBC</u> -leukocyty <u>RBC</u> - erytrocyty <u>PLT</u> - trombocyty <u>HCT</u> - hematokrit	<u>HGB</u> - kolorimetria <u>WBC</u> - prietoková cytometria <u>RBC</u> -elektrická impedančná metóda <u>PLT</u> - elektrická impedančná metóda HCT - výpočet	Príručka operátora (MET 01)	MINDRAY BC 5800
2.	Citrátová plazma	PT	koagulometria	Príbalový leták Siemens /Thromborel S (MET 02)	Sysmex CA1500
3.		Fibrinogén	koagulometria	Príbalový leták Siemens/ dade Thrombin Reagent (MET 03)	Sysmex CA1500
4.		APTT	koagulometria	Príbalový leták Siemens/Pathromthin SL (MET 04) 3 04c042014	Sysmex CA1500
5.	sérum	Glukóza	spektrofotometria	Príbalový leták Siemens/ GLUC (MET 05)	Dimension RxL HM RMS
6.	sérum	Močovina	spektrofotometria	Príbalový leták Siemens/BUN (MET 06)	Dimension RxL HM RMS
7.	sérum	Kreatinín	spektrofotometria	Príbalový leták Siemens/EZCR (MET 07)	Dimension RxL HM RMS
8.	sérum	Kyselina močová	spektrofotometria	Príbalový leták Siemens/URCA (MET 08)	Dimension RxL HM RMS
9.	sérum	Celkové bielkoviny	spektrofotometria	Príbalový leták Siemens /TP (MET 09)	Dimension RxL HM RMS
10.	sérum	Albumín	spektrofotometria	Príbalový leták Siemens/ALB (MET 10)	Dimension RxL HM RMS
11.	sérum	Celkový bilirubín	spektrofotometria	Príbalový leták Siemens/TBI (MET 11)	Dimension RxL HM RMS

Príloha k rozhodnutiu č. 415/9237/2021/1 k Osvedčeniu o akreditácii č. M-055 zo dňa 24.02.2021.

Príloha je neoddeliteľnou súčasťou uvedeného osvedčenia

Položka	Objekt vyšetrenia		Zavedená metóda		Ostatné špecifikácie (rozsah, neistota, účel, modifikácia/ validácia, názory/ interpretácie, atď.)
	Systém / Biologický materiál	Ukazovateľ/ Analyt/ Parameter	Princíp / Druh / Typ	Označenie	
12.	sérum	AST	spektrofotometria	<i>Príbalový leták Siemens / AST (MET 12)</i>	Dimension RxL HM RMS
13.	sérum	ALT	spektrofotometria	<i>Príbalový leták Siemens/ALTI (MET 13)</i>	Dimension RxL HM RMS
14.	sérum	GMT	spektrofotometria	<i>Príbalový leták Siemens/GGT (MET 14)</i>	Dimension RxL HM RMS
15.	sérum	ALP	spektrofotometria	<i>Príbalový leták Siemens/ALPI (MET 15)</i>	Dimension RxL HM RMS
16.	sérum	Celkový cholesterol	spektrofotometria	<i>Príbalový leták Siemens/CHOL (MET 16)</i>	Dimension RxL HM RMS
17.	sérum	HDL-cholesterol	spektrofotometria	<i>Príbalový leták Siemens/AHDL (MET 17)</i>	Dimension RxL HM RMS
18.	sérum	LDL-cholesterol	spektrofotometria	<i>Príbalový leták Siemens/ALDL (MET 18)</i>	Dimension RxL HM RMS
19.	sérum	Triacylglyceroly	spektrofotometria	<i>Príbalový leták Siemens/TGL (MET 19)</i>	Dimension RxL HM RMS
20.	sérum	Amyláza	spektrofotometria	<i>Príbalový leták Siemens/AMY (MET 20)</i>	Dimension RxL HM RMS
21.	sérum	Nátrium	ISE - nepriama metóda	<i>Príbalový leták Siemens /Quicklyte Integrated Multisenzor (MET 21)</i>	Dimension RxL HM RMS
22.	sérum	Kálium	ISE - nepriama metóda	<i>Príbalový leták Siemens /Quicklyte Integrated Multisenzor (MET 22)</i>	Dimension RxL HM RMS
23.	sérum	Chloridy	ISE - nepriama metóda	<i>Príbalový leták Siemens /Quicklyte Integrated Multisenzor (MET 23)</i>	Dimension RxL HM RMS
24.	sérum	Vápnik	spektrofotometria	<i>Príbalový leták Siemens/CA (MET 24)</i>	Dimension RxL HM RMS
25.	sérum	Fosfor	spektrofotometria	<i>Príbalový leták Siemens/PHOS (MET 25)</i>	Dimension RxL HM RMS
26.	sérum	Horčík	spektrofotometria	<i>Príbalový leták Siemens/MG (MET 26)</i>	Dimension RxL HM RMS
27.	sérum	Železo	spektrofotometria	<i>Príbalový leták Siemens/IRON (MET 27)</i>	Dimension RxL HM RMS ferene
28.	sérum	CK	spektrofotometria	<i>Príbalový leták Siemens/CKI (MET 28)</i>	Dimension RxL HM RMS

Príloha k rozhodnutiu č. 415/9237/2021/1 k Osvedčeniu o akreditácii č. M-055 zo dňa 24.02.2021.

Príloha je neoddeliteľnou súčasťou
uvedeného osvedčenia

Položka	Objekt vyšetrenia		Zavedená metóda		Ostatné špecifikácie (rozsah, neistota, účel, modifikácia/ validácia, názory/ interpretácie, atď.)
	Systém / Biologický materiál	Ukazovateľ/ Analyt/ Parameter	Princíp / Druh / Typ	Označenie	
29.	sérum	CRP	imunoturbidimetria	<i>Príbalový leták Siemens RCRP (MET 29)</i>	Dimension RxL HM RMS
30.	EDTA krv	Krvná skupina + RhD	Stĺpcová aglutinácia	<i>Príbalové letáky GRIFOLS DG Gel ABO/Rh Serigrup Diana A₁/B (MET 30)</i>	
