



SLOVENSKÁ NÁRODNÁ AKREDITAČNÁ SLUŽBA
Karloveská 63, 840 00 Bratislava 4, Slovenská republika

OSVEDČENIE O AKREDITÁCIH

č. M-062

**Slovenská národná akreditačná služba na základe rozhodnutia
č. 415/7056/2017/1 zo dňa 24.07.2017 osvedčuje, že**

Alpha medical, s. r. o.

Záborského 2, 036 01 Martin
IČO: 31 647 758

Laboratórium klinickej biochémie a hematológie Košice

Masarykova 9, 040 01 Košice

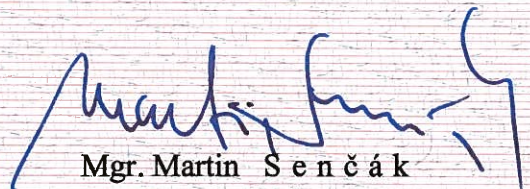
je spôsobilé vykonávať vyšetrenia v odbore klinická biochémia a klinická hematológia v biologických materiáloch ľudského pôvodu podľa rozsahu akreditácie uvedeného v prílohe tohto osvedčenia. Príloha tvorí neoddeliteľnú súčasť osvedčenia o akreditácii.

Spôsobilosť vykonávať skúšky nestranne a dôveryhodne laboratórium preukazuje plnením požiadaviek normy ISO 15189: 2012.

Akreditácia udelená dňa 24.07.2017 platí do 24.07.2022.

Bratislava 24.07.2017




Mgr. Martin Senčák
riaditeľ

Príloha k rozhodnutiu č. 415/7056/2017/1 k Osvedčeniu o akreditácii č. M-062 zo dňa 24.07.2017

Príloha je neoddeliteľnou súčasťou
uvedeného osvedčenia**Rozsah akreditácie**

Názov akreditovaného subjektu: **Alpha medical, s. r. o.**
 Záborského 2, 036 01 Martin
Laboratórium klinickej biochémie a hematológie Košice
 Masarykova 9, 040 01 Košice

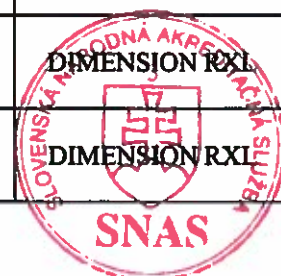
Laboratórium s fixným rozsahom akreditácie

Položka	Objekt vyšetrenia		Zavedená metóda		Ostatné špecifikácie (rozsah, neistota, účel, modifikácia/validácia, názory/interpretácie, atď.)
	System / Biologický materiál	Ukazovateľ/ Analyt/ Parameter	Princíp / Druh / Typ	Označenie	
1	EDTA krv	KRVNÝ OBRAZ <u>HGB- hemoglobín</u> <u>WBC –leukocyty</u> <u>RBC- erythrocyty</u> <u>PLT- trombocyty</u> <u>HCT- hematokrit</u>	<u>HGB – kolorimetria</u> <u>WBC –prietoková cytometria</u> <u>s laserom</u> <u>RBC- meranie elektrickej</u> <u>impedancie</u> <u>PLT – meranie elektrickej</u> <u>impedancie</u> <u>HCT – výpočet</u>	Príručka operátora (METKBKE 01)	Mindray BC 5800
2	Citrátová plazma	PT (Quick), INR	koagulometria	Siemens Healthcare Diagnostics Thromborel S (METKBKE 02)	Sysmex CA1500
3	Citrátová plazma	Fibrinogén	koagulometria	Siemens Healthcare Diagnostics Thrombin (METKBKE 03)	Sysmex CA1500
4	Citrátová plazma	APTT	koagulometria	Siemens Healthcare Diagnostics Actin FS (METKBKE 04)	Sysmex CA1500
5	Sérum	Glukóza	Spektrofotometria	Siemens Healthcare Diagnostics GLUC (METKBKE 05)	DIMENSION RXL
6	Sérum	Močovina	Spektrofotometria	Siemens Healthcare Diagnostics BUN (METKBKE 06)	DIMENSION RXL
7	Sérum	Kreatinín	spektrofotometria	Siemens Healthcare Diagnostics EZCR (METKBKE 07)	DIMENSION RXL
8	Sérum	Kyselina močová	spektrofotometria	Siemens Healthcare Diagnostics URCA (METKBKE 08)	DIMENSION RXL
9	Sérum	Celkové bielkoviny	spektrofotometria	Siemens Healthcare Diagnostics TP (METKBKE 09)	DIMENSION RXL
10	Sérum	Albumín	spektrofotometria	Siemens Healthcare Diagnostics ALB (METKBKE 10)	DIMENSION RXL
11	Sérum	Bilirubín celkový	spektrofotometria	Siemens Healthcare Diagnostics TBI (METKBKE 11)	DIMENSION RXL

Príloha k rozhodnutiu č. 415/7056/2017/1 k Osvedčeniu o akreditácii č. M-062 zo dňa 24.07.2017

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	Siemens Healthcare Diagnostics AST (METKBKE 12)	DIMENSION RXL
13	Sérum	ALT	spektrofotometria	Siemens Healthcare Diagnostics ALTI (METKBKE 13)	DIMENSION RXL
14	Sérum	GMT	spektrofotometria	Siemens Healthcare Diagnostics GGT (METKBKE 14)	DIMENSION RXL
15	Sérum	ALP	spektrofotometria	Siemens Healthcare Diagnostics ALPI (METKBKE 15)	DIMENSION RXL
16	Sérum	Celkový cholesterol	spektrofotometria	Siemens Healthcare Diagnostics CHOL (METKBKE 16)	DIMENSION RXL
17	Sérum	HDL-cholesterol	spektrofotometria	Siemens Healthcare Diagnostics AHDL (METKBKE 17)	DIMENSION RXL
18	Sérum	LDL-cholesterol	spektrofotometria	Siemens Healthcare Diagnostics ALDL (METKBKE 18)	DIMENSION RXL
19	Sérum	Triacylglyceroly	spektrofotometria	Siemens Healthcare Diagnostics TGL (METKBKE 19)	DIMENSION RXL
20	Sérum	Amyláza	spektrofotometria	Siemens Healthcare Diagnostics AMY (METKBKE 20)	DIMENSION RXL
21	Sérum	Nátrium	ISE – nepriama metóda	Siemens Healthcare Diagnostics QuikLYTE Na, K, Cl (METKBKE 21)	DIMENSION RXL
22	Sérum	Kálium	ISE – nepriama metóda	Siemens Healthcare Diagnostics QuikLYTE Na, K, Cl (METKBKE 22)	DIMENSION RXL
23	Sérum	Chloridy	ISE - nepriama metóda	Siemens Healthcare Diagnostics QuikLYTE Na, K, Cl (METKBKE 23)	DIMENSION RXL
24	Sérum	Calcium	spektrofotometria	Siemens Healthcare Diagnostics CA (METKBKE 24)	DIMENSION RXL
25	Sérum	Fosfor	spektrofotometria	Siemens Healthcare Diagnostics PHOS (METKBKE 25)	DIMENSION RXL
26	Sérum	Magnézium	spektrofotometria	Siemens Healthcare Diagnostics MG (METKBKE 26)	DIMENSION RXL
27	Sérum	Železo	spektrofotometria	Siemens Healthcare Diagnostics IRON (METKBKE 27)	DIMENSION RXL
28	Sérum	CK	spektrofotometria	Siemens Healthcare Diagnostics CKI (METKBKE 28)	DIMENSION RXL



Príloha k rozhodnutiu č. 415/7056/2017/1 k Osvedčeniu o akreditácii č. M-062 zo dňa 24.07.2017

Príloha je neoddeliteľnou súčasťou
uvedeného osvedčenia

Položka	Objekt vyšetrenia		Zavedená metóda		Ostatné špecifikácie (rozsah, neistota, účel, modifikácia/validácia, názory/interpretácie, atď.)
	System/ Biologický materiál	Ukazovateľ/ Analyt/ Parameter	Princíp/ Druh/ Typ	Označenie	
29	Sérum	CRP	imunoturbidimetria	Siemens Healthcare Diagnostics RCRP (METKBKE 29)	DIMENSION RXL
30	EDTA krv	HbA1C	HPLC	Instruction manual D10 (METKBKE 30)	BIO-RAD D-10

