



REPUBLIKA E SHQIPERISË
MINISTRIA E FINANCAVE
DHE EKONOMISE



DREJTORIA E PËRGJITHSHME E
AKREDITIMIT

ÇERTIFIKATË AKREDITIMI

“SPITALI SALUS” Sh.A

Rruga “Vidhe Gjata”, Nr. 16, Mëzez – Kashar, Autostrada Tiranë – Durrës.

Numri i Regjistrimit

LM 008

Laborator Testues Mjekësor

Është akredituar për të kryer analiza laboratorike në përputhje me S SH ISO/IEC
15189:2012 "Laboratorë Mjekësor-Kërkesat për Cilësinë dhe Kompetencën"

Data e akordimit të akreditimit: 09.11.2023

Certifikata është e vlefshme deri më datë: 08.11.2027

Drejtor i Përgjithshëm

Pranvera FAGU



LM 008 09.11.23

Lëshuar më: 09.11.2023

Organizmi i vlerësimit të konformitetit është subjekt i vizitave mbikëqyrëse vjetore dhe rivlerësohet çdo katër vjet. Për të vërtetuar vlefshmërinë e certifikatës shkoni në faqen e Internetit www.dpa.gov.al ose kontaktoni me DPA tel: 044526660.

Certifikata duhet të jetë e shoqëruar me fushën e akreditimit.



LM 008
Dt- 09.11.2023

Rishikimi 0 Data e lëshimit 09.11.2023
E vlefshme deri në datën 08.11.2027

“SPITALI SALUS” Sh.A

Laborator Testues Mjekësor Lista e analizave për të cilat është i vlefshëm akreditimi

N ^o	Materia li/ Produkt i/ Matrica , të testuar	Emërtimi i provës/ vetia e matur	Fusha e matjes dhe/ose e provës	Teknikae provës	Standardi / Metoda e proves	Shënme, ndryshime, rishikime	Opinione dhe interpretime	Standardi / Metoda për marrjen e mostrës
1	GJAK TOTAL	Rruaza te bardha (WBC)	Linearity Range $0.00 \times 10^9 / L - 99.99 \times 10^9 / L$	Cell Counting	Electrical Impedance	PO	PO	Venopunktur e Sistem vacutainer Gjak Venoz EDTA
2	GJAK TOTAL	Rruaza te kuqe (RBC)	Linearity Range $0.00 \times 10^{12} / L - 8.00 \times 10^{12} / L$	Cell Counting	Electrical Impedance	PO	PO	Venopunktur e Sistem vacutainer Gjak Venoz EDTA
3	GJAK TOTAL	Hemoglobina (HGB)	Linearity Range $0 \text{ g/L} - 25.0 \text{ g/dL}$	Cell Counting	Colorimetri c	PO	PO	Venopunktur e Sistem vacutainer Gjak Venoz EDTA
4	GJAK TOTAL	Hematokriti (HCT)	Linearity Range $0 - 67\%$	Cell Counting	Calculation	PO	PO	Venopunktur e Sistem vacutainer Gjak Venoz EDTA
5	GJAK TOTAL	Vellimi Mesatare	Linearity Range	Cell Counting	Calculation based on	PO	PO	Venopunktur e

Adresa: Rr: E Durrësit, Nr.27, kati i III-te, Tiranë, Shqipëri
E-mail: info@dpa.gov.al
Tel: +355 4 22 69 097, +355 4 22 69325



LM 008
Dt- 09.11.2023

Rishikimi 0 Data e lëshimit **09.11.2023**
E vlefshme deri në datën **08.11.2027**

“SPITALI SALUS” Sh.A

Laborator Testues Mjekësor Lista e analizave për të cilat është i vlefshëm akreditimi

		Korpuskulare (f) (MCV)	-		RBC histogram			Sistem vacutainer Gjak Venoz EDTA
6	GJAK TOTAL	Trombocitet (PLT)	Linearity Range $0 \times 10^3 / \mu\text{L}$ - $1000 \times 10^3 / \mu\text{L}$	Cell Counting	Electrical Impedance	PO	PO	Venopunktur e Sistem vacutainer Gjak Venoz EDTA
7	SERUM	GLUCOSE	Linearity Range 0.3 – 25 mmol/L 5.4 – 450 mg/dL	Fotometri	Enzymatic End Point (GOD-POD) method	PO	PO	Venopunktur e Sistem vacutainer Gjak Venoz Xhel Separator
8	SERUM	AST	Linearity Range 4 – 800 U/L	Fotometri	Enzymatic Kinetic without pyridoxal phosphate activation (IFCC method)	PO	PO	Venopunktur e Sistem vacutainer Gjak Venoz Xhel Separator
9	SERUM	ALT	Linearity Range 4 – 1000 U/L	Fotometri	Enzymatic Kinetic without pyridoxal phosphate activation (IFCC method)	PO	PO	Venopunktur e Sistem vacutainer Gjak Venoz Xhel Separator
10	SERUM	BILIRUBIN TOTALE	Linearity Range	Fotometri	Enzymatic EndPoint	PO	PO	Venopunktur e



LM 008
Dt- 09.11.2023

Rishikimi 0 Data e lëshimit 09.11.2023
E vlefshme deri në datën 08.11.2027

“SPITALI SALUS” Sh.A

Laborator Testues Mjekësor Lista e analizave për të cilat është i vlefshëm akreditimi

			1.7- 600 µmol/L 0.099 – 35 mg/dL		(DSA) Method			Sistem vacutainer Gjak Venoz Xhel Separator
11	SERUM	BILIRUBIN DIREKTE	Linearity Range 1 – 260 µmol/L 0.5 – 15.2 mg/dL	Fotometri	Enzymatic EndPoint (DSA) Method	PO	PO	Venopunktur e Sistem vacutainer Gjak Venoz Xhel Separator
12	SERUM	TRIGLICER ID	Linearity Range 0.1 – 12.5mmol /L 8.86 – 1107mg/d L	Fotometri	Enzymatic EndPoint Glycerolkin ase - Peroxidase Method	PO	PO	Venopunktur e Sistem vacutainer Gjak Venoz Xhel Separator
13	SERUM	KOLESTER OL	Linearity Range 0.1-20.0 mmol/L 3.8 – 769 mg/dL	Fotometri	Enzymatic EndPoint Peroxidase (CHOD POD) method	PO	PO	Venopunktur e Sistem vacutainer Gjak Venoz Xhel Separator
14	SERUM	GGT	Linearity Range 4 – 650 U/L	Fotometri	Enzymatic Kinetic (Szasz Method/ IFCC stand)	PO	PO	Venopunktur e Sistem vacutainer Gjak Venoz Xhel Separator



LM 008
Dt- 09.11.2023

Rishikimi 0 Data e lëshimit 09.11.2023
E vlefshme deri në datën 08.11.2027

“SPITALI SALUS” Sh.A

Laborator Testues Mjekësor Lista e analizave për të cilat është i vlefshëm akreditimi

15	SERUM	UREA	Linearity Range 0.9 - 40.0mmol /L 5.4 – 241mg/dL	Fotometri	Enzymatic Kinetic Urease- Glutamate DH, UV method	PO	PO	Venopunktur e Sistem vacutainer Gjak Venoz Xhel Separator
16	SERUM	KREATININ E	Linearity Range 0.11 – 79.3 mg/dL	Fotometri	Enzymatic EndPoint Sarcosine Oxidase Method	PO	PO	Venopunktur e Sistem vacutainer Gjak Venoz Xhel Separator
17	SERUM	ACID URIC	Linearity Range 0.35 – 25 mg/dl	Fotometri	Uricase - Peroxidase Method	PO	PO	Venopunktur e Sistem vacutainer Gjak Venoz Xhel Separator
18	SERUM	FOSFOR INORGANI C	Linearity Range 0.92 – 12.4 mg/dl	Fotometri	Phosphomo l-ybdate Method	PO	PO	Venopunktur e Sistem vacutainer Gjak Venoz Xhel Separator
19	SERUM	TSH	Linearity Range 0.005 – 100 μIU/mL	CLIA	Sandwich	PO	PO	Venopunktur e Sistem vacutainer Gjak Venoz Xhel Separator

Adresa: Rr: E Durrësit, Nr.27, kati i III-te, Tiranë, Shqipëri
E-mail: info@dpa.gov.al
Tel: +355 4 22 69 097, +355 4 22 69325



LM 008
Dt- 09.11.2023

Rishikimi 0 Data e lëshimit 09.11.2023
E vlefshme deri në datën 08.11.2027

“SPITALI SALUS” Sh.A

Laborator Testues Mjekësor Lista e analizave për të cilat është i vlefshëm akreditimi

20	SERUM	FT3	Linearity Range 0.88 – 30 pg/mL	CLIA	Competitive	PO	PO	Venopunktur e Sistem vacutainer Gjak Venoz Xhel Separator
21	SERUM	FT4	Linearity Range 0.3 – 6.0 ng/dL	CLIA	Competitive	PO	PO	Venopunktur e Sistem vacutainer Gjak Venoz Xhel Separator
22	SERUM	PSA TOTALE	Linearity Range 0.008 – 100ng/mL	CLIA	Sandwich	PO	PO	Venopunktur e Sistem vacutainer Gjak Venoz Xhel Separator
23	SERUM	BETA-HCG	Linearity Range 0.5-5000 mIU/mL	CLIA	Sandwich	PO	PO	Venopunktur e Sistem vacutainer Gjak Venoz Xhel Separator
24	SERUM	ESTRADIO L	Linearity Range 0 – 4800 pg/ml	CLIA	Competitive	PO	PO	Venopunktur e Sistem vacutainer Gjak Venoz Xhel Separator



LM 008
Dt- 09.11.2023

Rishikimi 0 Data e lëshimit 09.11.2023
E vlefshme deri në datën 08.11.2027

“SPITALI SALUS” Sh.A

Laborator Testues Mjekësor lizave për të cilat është i vlefshëm akreditimi

25	PLASM A	PT-INR	Linearity Range 3 - 255 sec	Automated Coagulometer	Clotting time Detection	PO	PO	Venopunktur e Sistem vacutainer Gjak Venoz Citrate
26	PLASM A	APTT	Linearity Range 3-255 sec	Automated Coagulometer	Clotting time Detection	PO	PO	Venopunktur e Sistem vacutainer Gjak Venoz Citrate
27	PLASM A	FIBRINO GJ EN	Linearity Range 30 – 1000mg/d L	Automated Coagulometer	Clauss method	PO	PO	Venopunktur e Sistem vacutainer Gjak Venoz Citrate



LM 008
Dt- 09.11.2023

Rishikimi 0 Data e lëshimit **09.11.2023**
E vlefshme deri në datën **08.11.2027**

“SPITALI SALUS” Sh.A

Laborator Testues Mjekësor
Lista e analizave për të cilat është i vlefshëm akreditimi

Drejtuesi Laboratorit:
Menaxheri Cilësisë:
WEB
Email:
CEL:
Adresa:
Autostrada Tiranë – Durrës.

IVA SHEHAJ
Pranvera HOXHA
www.salus.al
laboratori@salus.al
00355 689053555
Rruga “Vidhe Gjata”, Nr. 16, Mëzez – Kashar,



Drejtor i Përgjithshëm
Pranvera FAGU



Rishikimi 0: 09.11.2023 Akreditim Fillestar.



Adresa: Rr: E Durrësit, Nr.27, kati i III-te, Tiranë, Shqipëri
E-mail: info@dpa.gov.al
Tel: +355 4 22 69 097, +355 4 22 69325