

International Modern Laboratory

2050, Bâtiment Nazem, Avenue
Lumumba coins Kimbangu,
Lubumbashi, Haut-Katanga, RDC.
+243 850 188 888 +243 815 366 666

2260, Bâtiment Palm Center
(JOVENA), Avenue LDK, Manika,
Kolwezi-Lualaba, RDC.
+243 849 912 222 +243 977 915 555

ID No: 441/1402/DPE/KAT/2014
No. Impot: A1501584P
GOODLUCK SARL
www.imlabdrc.com



Nom : Kainda Mukini Thercia

Age : 38 an(s)

Sexe : Female

Consultant : Dr. Bechel Ch.B

Sample No. : CN26/0068855

Date : 24-Feb-2026

Temps : 09:11 AM

Nombre d' examens : 17

Biochimie

<u>Examen</u>	<u>Résultat</u>	<u>Unité</u>	<u>Valeurs de Référence</u>	
Glycémie à Jeun	94	mg/dL	70 - 110	
Cholestérol Totale	285	mg/dL	Optimal:	120 - 200
			Limite:	200 - 240
			Elevé:	>240
HDL Cholestérol	67	mg/dL	Optimal:	>55
			Limite:	35 - 55
			Risque élevé:	<35
LDL Cholestérol	200	mg/dL	Optimal:	60 - 130
			Limite:	130 - 160
			Risque élevé:	>160
Triglycérides	90	mg/dL	Optimal:	<150
T. Cholestérol/HDL	4.3		<4.5	
LDL/HDL	3.0		<3.6	
Urée	29.2	mg/dL	10.0 - 39.0	
Créatinine	0.89	mg/dL	0.60 - 1.20	
GOT/ASAT	20	U/L	10 - 45	
GPT/ALAT	18	U/L	7 - 45	
Potassium	3.63	mmol/L	3.50 - 5.30	
Sodium	143.7	mmol/L	135.0 - 146.0	
Chlorure	107.5	mmol/L	96.0 - 110.0	



International Modern Laboratory

2050, Bâtiment Nazem, Avenue
Lumumba coins Kimbangu,
Lubumbashi, Haut-Katanga, RDC.
+243 850 188 888 +243 815 366 666

2260, Bâtiment Palm Center
(JOVENA), Avenue LDK, Manika,
Kolwezi-Lualaba, RDC.
+243 849 912 222 +243 977 915 555

ID Nat: 441/1402/DPE/KAT/2014
No. Impot: A1501584P
GOODLUCK SARL
www.imlabdrc.com



Nom : Kainda Mukini Thercia

Age : 38 an(s)

Sexe : Female

Consultant : [Dr. Bechel Ch.B](#)

Sample No. : CN26/0068855

Date : 24-Feb-2026

Temps : 09:11 AM

Nombre d' examens : 17

Biochimie

<u>Examen</u>	<u>Résultat</u>	<u>Unité</u>	<u>Valeurs de Référence</u>
Calcium Total	9.6	mg/dL	8.5 - 10.2
Magnésium	2.18	mg/dL	1.70 - 3.00



Nom : Kainda Mukini Thercia

Sample No. : CN26/0068855

Age : 38 an(s)

Date : 24-Feb-2026

Sexe : Female

Temps : 09:11 AM

Consultant : Dr. Bechel Ch.B

Nombre d' examens : 17

Hématologie

<u>Examen</u>	<u>Résultat</u>	<u>Unité</u>	<u>Valeurs de Référence</u>
Numération et Formule Sanguine (NFS)			
Leucocytes	3.89	x10 ³ /μL	3.8 - 10.8
Lymphocytes	1.49	x10 ³ /μL	1.30 - 4.00
Monocytes	0.24	x10 ³ /μL	0.15 - 0.70
Neutrophiles	2.08	x10 ³ /μL	2.50 - 7.50
Eosinophiles	0.06	x10 ³ /μL	0.0 - 0.40
Basophiles	0.02	x10 ³ /μL	0.0 - 0.10
Lymphocytes.	38.3	%	18.0 - 48.0
Monocytes.	6.2	%	2.0 - 10.0
Neutrophiles.	53.5	%	48.0 - 73.0
Eosinophiles.	1.5	%	0.3 - 6.0
Basophiles.	0.5	%	0.2 - 1.3
Erythrocytes	5.41	x10 ⁶ /μL	3.90 - 5.20
Hémoglobine	14.5	g/dL	12.0 - 16.0
Hématocrite	42.9	%	37.0 - 47.0
V.G.M	79	fL	80 - 96
T.C.M.H	26.8	pg	25.0 - 32.0
C.C.M.H	33.8	g/dL	30.0 - 35.0
IDR	14.3	%	11.5 - 15.5
Plaquettes	313	x10 ³ /μL	150 - 400
V.P.M	10.4	fL	6.1 - 11.7
PCT	0.33	%	0.1 - 0.5

