

# International Modern Laboratory

2050, Bâtiment Nazem, Avenue  
Lumumba coins Kimbangu,  
Lubumbashi, Haut-Katanga, RDC.  
+243 850 188 888 +243 815 356 666

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

ID Nat: 445/1402/DPE/KAT/2014  
No. Impot: A1501584P  
GOODLUCK SARL  
www.imlabdrc.com



**Nom** : Mboka Abeli Seraphin

**Age** : 52 an(s)

**Sexe** : Male

**Consultant** : Dr. Patient Mununga

**Sample No.** : CN26/0068205

**Date** : 13-Feb-2026

**Temps** : 08:47 AM

**Nombre d' examens** : 10

## Biochimie

<u>Examen</u>	<u>Résultat</u>	<u>Unité</u>	<u>Valeurs de Référence</u>
Glycémie à Jeun	<b>190</b>	mg/dL	70 - 110
Cholestérol Totale	<b>225</b>	mg/dL	Optimal: 120 - 200 Limite: 200 - 240 Elevé: >240
Triglycérides	<b>80</b>	mg/dL	Optimal: <150
Urée	<b>32.0</b>	mg/dL	10.0 - 39.0
Créatinine	<b>1.15</b>	mg/dL	0.65 - 1.30
Acide urique	<b>5.02</b>	mg/dL	3.60 - 7.00
GOT/ASAT	<b>25</b>	U/L	15 - 45
GPT/ALAT	<b>35</b>	U/L	10 - 49

## Sérologie et Immunologie

<u>Examen</u>	<u>Résultat</u>	<u>Unité</u>	<u>Valeurs de Référence</u>
Test de Widal			
S. typhi O	<b>1/160</b>		< 1/80
S. typhi H	<b>Négatif</b>		< 1/80



# 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 Net: 441/1402/DPE/KAT/2014  
No. Impôt: A/501584P  
GOODLUCK SARL  
www.imlabdrc.com



Nom : Mboka Abeli Seraphin

Age : 52 Year(s)

Sexe : Male

Consultant : Dr. Patient Mununga

Sample No. : CN26/0068205

Date : 13-Feb-2026

Temps : 08:47 AM

Nombre d' examens : 10

## Analyse d'urine

Examen	Résultat	Unité	Valeurs de Référence
<b>Macroscopie</b>			
Couleur	Jaune		
Aspect	Clair		
<b>Chimie</b>			
Urobilinogene	3.4 umol/L		3.4 - 17.0 umol/L
Bilirubine	Négatif		Négatif
pH	<=5.0		5.0 - 8.5
Cétone	Négatif		Négatif
Créatinine	26.5 mmol/L		
Sang	Négatif		Négatif
Protéine	Négatif		Négatif
Microalbumine	10 mg/L		10 - 150 mg/L
Nitrite	Négatif		Négatif
Leukoesterase	Négatif		Négatif
Glucose	(+++++) 56 mmol/L		Négatif
Densité	1.015		1.000 - 1.030
Acide ascorbique	0 mmol/L		
Albumine:Créatinine	< 3.4 mg/mmol		< 3.4 mg/mmol
<b>Microscopie</b>			
Globules Blancs	0 - 2	/ch	
Cellules Epithéliales	3 - 5	/ch	
Cristaux	Absence		

