

# 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** : Mutombo Mwaku Becken

**Age** : 49 an(s)

**Sexe** : Male

**Consultant** : [Dr. Muyumba K.M.](#)

**Sample No.** : CN26/0066040

**Date** : 07-Jan-2026

**Temps** : 11:49 AM

**Nombre d' examens** : 18

## Biochimie

<u>Examen</u>	<u>Résultat</u>	<u>Unité</u>	<u>Valeurs de Référence</u>	
Glycémie à Jeun	110	mg/dL	70 - 110	
Cholestérol Totale	176	mg/dL	Optimal:	120 - 200
			Limite:	200 - 240
			Elevé:	>240
HDL Cholestérol	35	mg/dL	Optimal:	>55
			Limite:	35 - 55
			Risque élevé:	<35
LDL Cholestérol	108	mg/dL	Optimal:	60 - 130
			Limite:	130 - 160
			Risque élevé:	>160
Triglycérides	166	mg/dL	Optimal:	<150
T. Cholestérol/HDL	<u>5.0</u>		<4.5	
LDL/HDL	3.1		<3.6	
Créatinine	<u>1.35</u>	mg/dL	0.65 - 1.30	
Acide urique	6.31	mg/dL	3.60 - 7.00	
GOT/ASAT	23	U/L	15 - 45	
GPT/ALAT	21	U/L	10 - 49	
Potassium	<u>3.33</u>	mmol/L	3.50 - 5.30	
Sodium	137.7	mmol/L	135.0 - 146.0	



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



Nom : Mutombo Mwaku Becken

Sample No. : CN26/0066040

Age : 49 Year(s)

Date : 07-Jan-2026

Sexe : Male

Temps : 11:49 AM

Consultant : Dr. Muyumba K.M.

Nombre d'examens : 18

## 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	6.0		5.0 - 8.5
Cétone	Négatif		Négatif
Créatinine	26.5 mmol/L		
Sang	Négatif		Négatif
Protéine	Négatif		Négatif
Microalbumine	30 mg/L		10 - 150 mg/L
Nitrite	Négatif		Négatif
Leukoesterase	Négatif		Négatif
Glucose	Négatif		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	0 - 2	/ch	
Cristaux	Absence		
Bactéries	Absence		
Coloration de gram	R.A.S		

