

# 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** : Tumba Biyombe Esperance

**Age** : 81 an(s)

**Sexe** : Female

**Consultant** : **Dr. Muyumba K.M.**

**Sample No.** : CN26/0067697

**Date** : 04-Feb-2026

**Temps** : 10:43 AM

**Nombre d' examens** : 11

## Biochimie

<u>Examen</u>	<u>Résultat</u>	<u>Unité</u>	<u>Valeurs de Référence</u>
Glycémie à Jeun	<b>238</b>	mg/dL	70 - 120
Urée	<b>31.7</b>	mg/dL	10.0 - 39.0
Créatinine	<b>0.80</b>	mg/dL	0.60 - 1.20
Potassium	<b>5.03</b>	mmol/L	3.50 - 5.30
Sodium	<b>142.0</b>	mmol/L	135.0 - 146.0
Calcium Total	<b>9.4</b>	mg/dL	8.5 - 10.2
Magnésium	<b>1.80</b>	mg/dL	1.70 - 3.00

## Hématologie

<u>Examen</u>	<u>Résultat</u>	<u>Unité</u>	<u>Valeurs de Référence</u>
HbA1c (Sang)	<b>9.1</b>	%	Non-diabétique: 4 - 5.6 Pré-diabétique: 5.7 - 6.4 Diabétique: >6.4
Vitesse de sédimentation	<b>9</b>	mm/1hr	<30
Hémoglobine	<b>13.9</b>	g/dL	12.0 - 16.0



# 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: 44U/1402/DPE/KAT/2014  
No. Impot: A/501584P  
GOODLUCK SARL  
www.imlabdrc.com



Nom : Tumba Biyombe Esperance

Age : 81 Year(s)

Sexe : Female

Consultant : Dr. Muyumba K.M.

Sample No. : CN26/0067697

Date : 04-Feb-2026

Temps : 10:43 AM

Nombre d' examens : 11

## Urine Bandelette + Culot

Examen	Résultat	Unité	Valeurs de Référence
<b>Macroscopie</b>			
Couleur	Jaune		
Aspect	Trouble		
<b>Chimie</b>			
Urobilinogene	3.4 umol/L		3.4 - 17 umol/L
Bilirubine	Négatif		Négatif
pH	5.5		5.0 - 8.5
Cétone	Négatif		Négatif
Créatinine	8.8 mmol/L		
Sang	Négatif		Négatif
Protéine	Trace		Négatif
Microalbumine	150 mg/L		10 - 150 mg/L
Nitrite	Négatif		Négatif
Leukoesterase	(+++) Ca500 leu/uL		Négatif
Glucose	Négatif		Négatif
Densité	1.015		1.000 - 1.030
Acide Ascorbique	0.6 mmol/L		
Albumine:Créatinine	3.4 - 33.9 mg/mmol		< 3.4 mg/mmol
<b>Microscopie</b>			
Globules Blancs	> 50	/ch	
Cellules Epithéliales	2 - 4	/ch	
Cristaux	Absence		

