

# 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. Impôt: A1601584P  
GOODLUCK SARL  
www.imlabdrc.com



Nom : Konde Vuna Eleuthere  
Age : 61 an(s)  
Sexe : Male  
Consultant :

Sample No. : CN25/0064195  
Date : 01-Dec-2025  
Temps : 11:27 AM  
Nombre d' : 10

## Biochimie

<u>Examen</u>	<u>Résultat</u>	<u>Unité</u>	<u>Valeurs de Référence</u>
Cholestérol Totale	240	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	178	mg/dL	Optimal: 60 - 130 Limite: 130 - 160 Risque élevé: >160
Triglycérides	135	mg/dL	Optimal: <150
T. Cholestérol/HDL	6.9		<4.5
LDL/HDL	5.1		<3.6

## Sérologie et Immunologie

<u>Examen</u>	<u>Résultat</u>	<u>Unité</u>	<u>Valeurs de Référence</u>
Test de Widal			
S. typhi O	1/20		< 1/80
S. typhi H	Négatif		< 1/80

## Hématologie

<u>Examen</u>	<u>Résultat</u>	<u>Unité</u>	<u>Valeurs de Référence</u>
Vitesse de sédimentation	20	mm/1hr	<20
Hémoglobine	14.5	g/dL	14.0 - 18.0



# 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. Impôt: A/9501584P  
GOODLUCK SARL  
www.imlabdrc.com



**Nom** : Konde Vuna Eleuthere

**Age** : 61 Year(s)

**Sexe** : Male

**Consultant** :

**Sample No.** : CN25/0064195

**Date** : 01-Dec-2025

**Temps** : 11:27 AM

**Nombre d' examens** : 10

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	26.5 mmol/L		
Sang	(+) Ca25 ery/uL		Négatif
Protéine	Trace		Négatif
Microalbumine	150 mg/L		10 - 150 mg/L
Nitrite	Négatif		Négatif
Leukoesterase	(+++ ) Ca500 leu/uL		Négatif
Glucose	Négatif		Négatif
Densité	1.025		1.000 - 1.030
Acide Ascorbique	0.6 mmol/L		
Albumine:Creatinine	3.4 - 33.9 mg/mmol		< 3.4 mg/mmol
<b>Microscopie</b>			
Globules Blancs	40 - 43	/ch	
Globules Rouges	2 - 4	/ch	
Cellules Epithéliales	1 - 3	/ch	
Cristaux	Absence		

