

# 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: A1601584P  
GOODLUCK SARL  
[www.imlabdrc.com](http://www.imlabdrc.com)



**Nom** : Yangane Ali  
**Age** : 43 an(s)  
**Sexe** : Male  
**Consultant** :

**Sample No.** : CN26/0066504  
**Date** : 14-Jan-2026  
**Temps** : 09:52 AM  
**Nombre d' examens** : 3

## Biochimie

<b>Examen</b>	<b>Résultat</b>	<b>Unité</b>	<b>Valeurs de Référence</b>
Urée	<u>39.7</u>	mg/dL	10.0 - 39.0
Créatinine	<u>1.23</u>	mg/dL	0.65 - 1.30



# International Modern Laboratory

2050, Bâtiment Nazern, 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: 44/1402/DPE/YAT/2014  
No. Impot: A1601684P  
GOODLUCK SARL  
[www.lmlabdr.com](http://www.lmlabdr.com)



Nom : Yangane Ali  
Age : 43 Year(s)  
Sexe : Male  
Consultant :

Sample No. : CN26/0066504  
Date : 14-Jan-2026  
Temps : 09:52 AM  
Nombre d' examens : 3

## Urine Bandelette

<u>Examen</u>	<u>Résultat</u>	<u>Unité</u>	<u>Valeurs de Référence</u>
Couleur	Jaune		
Aspect	Clair		
Urobilinogene	3.4 umol/L		3.4 - 17 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	1.025		1.000 - 1.030
Acide ascorbique	0.6 mmol/L		0 mmol/L
Albumine:Creatinine	< 3.4 mg/mmol		< 3.4 mg/mmol

