

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: 441/I402/DPE/KAT/2014
N°. Impot: A1501584P
GOODLUCK SARL
www.imlabbdr.com



Nom : Abedelkader Ammar
Age : 34 an(s)
Sexe : Male
Consultant :

Sample No. : CN25/0002960
Date : 21-Oct-2025
Temps : 09:35 AM
Nombre d' :

Biochimie

<u>Examen</u>	<u>Résultat</u>	<u>Unité</u>	<u>Valeurs de Référence</u>	
Glycémie à Jeun	<u>123</u>	mg/dL	70 - 110	
Cholestérol Totale	<u>176</u>	mg/dL	Optimal:	120 - 200
			Limite:	200 - 240
			Elevé:	>240
HDL Cholestérol	<u>46</u>	mg/dL	Optimal:	>55
			Limite:	35 - 55
			Risque élevé:	<35
LDL Cholestérol	<u>87</u>	mg/dL	Optimal:	60 - 130
			Limite:	130 - 160
			Risque élevé:	>160
Triglycérides	<u>214</u>	mg/dL	Optimal:	<150
T. Cholestérol/HDL	<u>3.8</u>		<4.5	
LDL/HDL	<u>1.9</u>		<3.6	
Urée	<u>27.6</u>	mg/dL	10.0 - 39.0	
Créatinine	<u>0.69</u>	mg/dL	0.65 - 1.30	
Acide urique	<u>9.50</u>	mg/dL	3.60 - 7.00	
Calcium Total	<u>9.7</u>	mg/dL	8.5 - 10.2	
Magnésium	<u>2.14</u>	mg/dL	1.70 - 3.00	

Sérologie et Immunologie

<u>Examen</u>	<u>Résultat</u>	<u>Unité</u>	<u>Valeurs de Référence</u>
Test de Widal			



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: 441/1402/DPE/KAT/2014
N°. Impot: A1501584P
GOODLUCK SARL
www.imlabbrc.com



Nom : Abedelkader Ammar
Age : 34 an(s)
Sexe : Male
Consultant :

Sample No. : CN25/0002960
Date : 21-Oct-2025
Temps : 09:35 AM
Nombre d' : 19

Sérologie et Immunologie

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

Hématologie

<u>Examen</u>	<u>Résultat</u>	<u>Unité</u>	<u>Valeurs de Référence</u>
HbA1c (Sang)	6.3	%	Non-diabétique: 4 - 5.6 Pré-diabétique: 5.7 - 6.4 Diabétique: >6.4

Goutte épaisse (Malaria) Négatif Négatif

Chimie Spéciale

<u>Examen</u>	<u>Résultat</u>	<u>Unité</u>	<u>Valeurs de Référence</u>
25-OH Vitamin D	48.4	ng/mL	Déficient: <20.0 Insuffisant: 21.0 - 30.0 Suffisant: 30.0 - 100.0 Intoxication: >100.0



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-Lusalaba, RDC.
+243 849 912 222 +243 977 915 555

ID Nat: 440/1402/DPE/ICAT/2014
No. Impt: A1501594P
GOODLUCK SARL
www.lmlabdr.com



Nom : Abedelkader Ammar
Age : 34 Year(s)
Sexe : Male
Consultant :

Sample No. : CN25/0002960
Date : 21-Oct-2025
Temps : 09:35 AM
Nombre d' examens : 19

Analyse d'urine

<u>Examen</u>	<u>Résultat</u>	<u>Unité</u>	<u>Valeurs de Référence</u>
Macroscopie			
Couleur	Jaune		
Aspect	Clair		
Chimie			
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	17.7 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
Densite	1.030		1.000 - 1.030
Acide ascorbique	0.6 mmol/L		
Albumine:Creatinine	< 3.4 mg/mmol		< 3.4 mg/mmol
Microscopie			
Globules Blancs	1 - 2	/ch	
Cellules Epithéliales	0 - 2	/ch	
Cristaux	Absence		
Bactéries	Absence		
Coloration de gram	R.A.S		

