

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: 4451402/DPE/KAT/2014
No. Impot: A1501584P
GOODLUCK SARL
www.imlabdrc.com



Nom : Abdelkader Ammar

Age : 34 an(s)

Sexe : Male

Consultant :

Sample No. : CN25/0002960

Date : 21-Oct-2025

Temps : 09:35 AM

Nombre d' : 19

Biochimie

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

Printed at : 21-10-2025

1:06:01PM

Page 1 of 2

Lab Director



International Modern Laboratory

2050, Bâtiment Nazem, Avenue
Lumumba coins Kimbangu,
Lubumbashi, Haut-Katanga, RDC.
+243 850 188 888 +243 815 355 666

2260, Bâtiment Palm Center
(JOVENA), Avenue LDK, Manika,
Kolwezi-Lualaba, RDC.
+243 849 912 222 +243 977 915 555

ID Nat: 4451402/DPE/KAT/2014
No. Impot: A1501584P
GOODLUCK SARL
www.imlabdrc.com



Nom : Abdelkader 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

