

# 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: A1501584P  
GOODLUCK SARL  
www.imlabdr.com



Nom : Aime Obinda  
Age : 54 an(s)  
Sexe : Male  
Consultant : Dr. Ilunga Kanyinda

Sample No. : CN26/0068001  
Date : 10-Feb-2026  
Temps : 08:47 AM  
Nombre d' : 14

## Biochimie

<u>Examen</u>	<u>Résultat</u>	<u>Unité</u>	<u>Valeurs de Référence</u>	
Glycémie à Jeun	<b>95</b>	mg/dL	70 - 110	
Cholestérol Totale	<b>204</b>	mg/dL	Optimal:	120 - 200
			Limite:	200 - 240
			Elevé:	>240
HDL Cholestérol	<b>41</b>	mg/dL	Optimal:	>55
			Limite:	35 - 55
			Risque élevé:	<35
LDL Cholestérol	<b>151</b>	mg/dL	Optimal:	60 - 130
			Limite:	130 - 160
			Risque élevé:	>160
T. Cholestérol/HDL	<b>5.0</b>		<4.5	
LDL/HDL	<b>3.7</b>		<3.6	
Urée	<b>34.1</b>	mg/dL	10.0 - 39.0	
Créatinine	<b>1.25</b>	mg/dL	0.65 - 1.30	
Acide urique	<b>7.53</b>	mg/dL	3.60 - 7.00	
GOT/ASAT	<b>29</b>	U/L	15 - 45	
GPT/ALAT	<b>38</b>	U/L	10 - 49	

## Sérologie et Immunologie

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



# 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  
N°. Impôt: A1501584P  
GOODLUCK SARI,  
[www.imlabdrc.com](http://www.imlabdrc.com)



Nom : Aime Obinda  
Age : 54 an(s)  
Sexe : Male  
Consultant : Dr. Ilunga Kanyinda

Sample No. : CN26/0068001  
Date : 10-Feb-2026  
Temps : 08:47 AM  
Nombre d' : 14

## Hématologie

<u>Examen</u>	<u>Résultat</u>	<u>Unité</u>	<u>Valeurs de Référence</u>
Goutte épaisse (Malaria)	Positif (+)		Négatif

Commentaire 0 - 1 Troph/ch.

