

# 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: 44/1402/DPE/IOT/2014  
No. Impot: A/501/584/P  
GOODLUCK SARL  
[www.lmlabdr.com](http://www.lmlabdr.com)



Nom : Olivia Upite  
Age : 35 Year(s)  
Sexe : Female  
Consultant :

Sample No. : CN25/0002217  
Date : 19-Aug-2025  
Temps : 08:49 AM  
Nombre d' examens : 25

## Selles à frais (Selles Direct)

<u>Examen</u>	<u>Résultat</u>	<u>Unité</u>	<u>Valeurs de Référence</u>
<b>Macroscopie</b>			
Couleur	<b>Brunes</b>		
Consistance	<b>Molles</b>		
<b>Microscopie</b>			
Mucus	<b>Absence</b>		
Matières non digérées	<b>Absence</b>		
Levures	<b>Absence</b>		
Trophozoïte	<b>Absence</b>		
Ova	<b>Absence</b>		
Kyste	<b>Absence</b>		
Globules Blancs	<b>Absence</b>		
Globules Rouges	<b>Absence</b>		

Printed at : 20-08-2025

12:55:32PM

Page 1 of 2

Lab Director :



# International Modern Laboratory

2050, Bâtiment Nazem, Avenue  
Lumumba coins Kimbangu,  
Lubumbashi, Haut-Katanga, RDC.  
+243 850 188 888 +243 815 366 666

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

ID Nat: 440/1402/DPE/IOT/2014  
No. Impot: A1501584P  
GOODLUCK SARL  
[www.lmlabdr.com](http://www.lmlabdr.com)



Nom : Olivia Upite  
Age : 35 Year(s)  
Sexe : Female  
Consultant :

Sample No. : CN25/0002217  
Date : 19-Aug-2025  
Temps : 08:49 AM  
Nombre d' examens : 25

## Analyse d'urine

<u>Examen</u>	<u>Résultat</u>	<u>Unité</u>	<u>Valeurs de Référence</u>
<b>Macroscopie</b>			
Couleur	Jaune		
Aspect	Lég. trouble		
<b>Chimie</b>			
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	8.8 mmol/L		
Sang	Négatif		Négatif
Protéine	Négatif		Négatif
Microalbumine	30 mg/L		10 - 150 mg/L
Nitrite	Négatif		Négatif
Leukoesterase	Trace Ca15 Leu/uL		Négatif
Glucose	(++) 28 mmol/L		Négatif
Densité	1.020		1.000 - 1.030
Acide ascorbique	0 mmol/L		
Albumine:Creatinine	< 3.4 mg/mmol		< 3.4 mg/mmol
<b>Microscopie</b>			
Globules Blancs	1 - 3	/ch	
Cellules Epithéliales	2 - 4	/ch	
Cristaux	Absence		
Bactéries	Rares		
Coloration de gram	Bacilles gram négatif		

