

# 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: A1601684P  
GOODLUCK SARI.  
www.imlabdrc.com



Nom	: Sibula Nzenze Ephrahim	Sample No.	: CN25/0065243
Age	: 9 an(s)	Date	: 22-Dec-2025
Sexe	: Male	Temps	: 08:01 AM
Consultant	: Dr. Tshima	Nombre d' examens	: 4

## Analyse des Selles

<u>Examen</u>	<u>Résultat</u>	<u>Unité</u>	<u>Valeurs de Référence</u>
Antigène Helicobacter pylori (selles)	Négatif		Négatif



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

ID Nat: 441/1402/DPE/KAT/2014  
No. Impot: A1601584P  
GOODLUCK SARL  
www.imlabdrc.com



Nom : Sibula Nzenze Ephrahim

Age : 9 Year(s)

Sexe : Male

Consultant : Dr. Tshima

Sample No. : CN25/0065243

Date : 22-Dec-2025

Temps : 08:01 AM

Nombre d'examens : 4

## Analyse d'urine

Examen	Résultat	Unité	Valeurs de Référence
<b>Macroscopie</b>			
Couleur	Jaune foncée		
Aspect	Lég. trouble		
<b>Chimie</b>			
Urobilinogene	3.4 umol/L		3.4 - 17.0 umol/L
Bilirubine	(+) 17 umol/L		Négatif
pH	6.5		5.0 - 8.5
Cétone	(++) 3.9 mmol/L		Négatif
Créatinine	26.5 mmol/L		
Sang	Négatif		Négatif
Protéine	(+) 0.3 g/L		Négatif
Microalbumine	150 mg/L		10 - 150 mg/L
Nitrite	Négatif		Négatif
Leukoesterase	(+) Ca70 leu/uL		Négatif
Glucose	Négatif		Négatif
Densité	1.025		1.000 - 1.030
Acide ascorbique	0.6 mmol/L		
Albumine:Creatinine	3.4 - 33.9 mg/mmol		< 3.4 mg/mmol
<b>Microscopie</b>			
Globules Blancs	2 - 4	/ch	
Cellules Epithéliales	1 - 3	/ch	
Cristaux	Absence		
Bactéries	Absence		
Coloration de gram	R.A.S		





Nom	: Sibula Nzenze Ephrahim	Sample No.	: CN25/0065243
Age	: 9 an(s)	Date	: 22-Dec-2025
Sexe	: Male	Temps	: 08:01 AM
Consultant	: Dr. Tshima	Nombre d' examens	: 4

## Microbiologie

### CULTURE

Type d'échantillon : Selles

Résultat de culture : Candida albicans

### Antibiogramme\Antifongigramme

Sensible	Intermédiaire	Résistant
Amphotericin-B	Nystatin	Miconazole
		Fluconazole
		Voriconazole



# 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: A1501584P  
GOODLUCK SARL  
www.imlabdrc.com



<b>Nom</b>	: Sibula Nzenze Ephrahim	<b>Sample No.</b>	: CN25/0065243
<b>Age</b>	: 9 an(s)	<b>Date</b>	: 22-Dec-2025
<b>Sexe</b>	: Male	<b>Temps</b>	: 08:01 AM
<b>Consultant</b>	: Dr. Tshima	<b>Nombre d' examens</b>	: 4

## Microbiologie

ECBU

**Type d'échantillon** : Urines

**Résultat de culture** : Aucune croissance après 48 heures d'incubation

