

# 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: 44/1402/DPE/YAT/2014  
No. Impr: A1601684P  
GOODLUCK SARL  
[www.lmlabdrc.com](http://www.lmlabdrc.com)



Nom : Lusinde Munyampara Remalia  
Age : 9 Year(s)  
Sexe : Female  
Consultant :

Sample No. : CN25/0064831  
Date : 13-Dec-2025  
Temps : 07:57 AM  
Nombre d' examens : 4

## Selles à frais (Selles Direct)

<u>Examen</u>	<u>Résultat</u>	<u>Unité</u>	<u>Valeurs de Référence</u>
<b>Macroscopie</b>			
Couleur	<b>Brune</b>		
Consistance	<b>Pateuses</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>		



# 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: 44/1402/DPE/YAT/2014  
No. Impr: A1601684P  
GOODLUCK SARL  
[www.lmlabdr.com](http://www.lmlabdr.com)



Nom : Lusinde Munyampara Remalia  
Age : 9 Year(s)  
Sexe : Female  
Consultant :

Sample No. : CN25/0064831  
Date : 13-Dec-2025  
Temps : 07:57 AM  
Nombre d' examens : 4

## Analyse d'urine

<u>Examen</u>	<u>Résultat</u>	<u>Unité</u>	<u>Valeurs de Référence</u>
<b>Macroscopie</b>			
Couleur	<b>Jaune</b>		
Aspect	<b>Clair</b>		
<b>Chimie</b>			
Urobilinogene	<b>3.4 umol/L</b>		3.4 - 17.0 umol/L
Bilirubine	<b>Négatif</b>		Négatif
pH	<b>5.5</b>		5.0 - 8.5
Cétone	<b>Négatif</b>		Négatif
Créatinine	<b>26.5 mmol/L</b>		
Sang	<b>Négatif</b>		Négatif
Protéine	<b>Négatif</b>		Négatif
Microalbumine	<b>30 mg/L</b>		10 - 150 mg/L
Nitrite	<b>Négatif</b>		Négatif
Leukoesterase	<b>(+) Ca70 leu/uL</b>		Négatif
Glucose	<b>Négatif</b>		Négatif
Densite	<b>&gt;=1.030</b>		1.000 - 1.030
Acide ascorbique	<b>1.4 mmol/L</b>		
Albumine:Creatinine	<b>&lt; 3.4 mg/mmol</b>		< 3.4 mg/mmol
<b>Microscopie</b>			
Globules Blancs	<b>6 - 8</b>	/ch	
Cellules Epithéliales	<b>7 - 9</b>	/ch	
Cristaux	<b>Absence</b>		
Bactéries	<b>Peu</b>		
Coloration de gram	<b>Bacilles gram négatif</b>		

