

# 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. Impt: A/501684P  
GOODLUCK SARL  
[www.lmlabdr.com](http://www.lmlabdr.com)



**Nom** : Mulumbati Mulunda Anasthasie  
**Age** : 41 Year(s)  
**Sexe** : Female  
**Consultant** : Dr. Muyumba K.M.

**Sample No.** : CN26/0068416  
**Date** : 17-Feb-2026  
**Temps** : 09:26 AM  
**Nombre d' examens** : 16

## Urine Bandelette + Culot

<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 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>1.025</b>		1.000 - 1.030
Acide Ascorbique	<b>0 mmol/L</b>		
Albumine:Creatinine	<b>&lt; 3.4 mg/mmol</b>		< 3.4 mg/mmol
<b>Microscopie</b>			
Globules Blancs	<b>1 - 3</b>	/ch	
Cellules Epithéliales	<b>4 - 6</b>	/ch	
Cristaux	<b>Présence</b>		
Cristaux d'Acide Urique	<b>(++)</b>		

