

# 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. Impot: A1601684P  
GOODLUCK SARL  
[www.lmlabdr.com](http://www.lmlabdr.com)



Nom : Muswamba Mudingayi Miriam  
Age : 36 Year(s)  
Sexe : Female  
Consultant : Dr. Emmanuel Ruboneka Macumu

Sample No. : CN26/0067558  
Date : 02-Feb-2026  
Temps : 11:40 AM  
Nombre d' examens : 2

## Urine Bandelette

| <u>Examen</u>       | <u>Résultat</u>     | <u>Unité</u> | <u>Valeurs de Référence</u> |
|---------------------|---------------------|--------------|-----------------------------|
| Couleur             | Jaune               |              |                             |
| Aspect              | Trouble             |              |                             |
| Urobilinogene       | 3.4 umol/L          |              | 3.4 - 17 umol/L             |
| Bilirubine          | Négatif             |              | Négatif                     |
| pH                  | 7.0                 |              | 5.0 - 8.5                   |
| Cétone              | Négatif             |              | Négatif                     |
| Créatinine          | 8.8 mmol/L          |              |                             |
| Sang                | Négatif             |              | Négatif                     |
| Protéine            | Négatif             |              | Négatif                     |
| Microalbumine       | 10 mg/L             |              | 10-150 mg/L                 |
| Nitrite             | Négatif             |              | Négatif                     |
| Leukoesterase       | (++) > Ca500 Leu/uL |              | Négatif                     |
| Glucose             | Négatif             |              | Négatif                     |
| Densité             | 1.010               |              | 1.000 - 1.030               |
| Acide ascorbique    | 0.6 mmol/L          |              | 0 mmol/L                    |
| Albumine:Creatinine | < 3.4 mg/mmol       |              | < 3.4 mg/mmol               |

