

# 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 No: 441/1402/DPE/KAT/2014  
No. Impot: A3601684P  
GOODLUCK SARL  
www.imlabdrc.com



Nom : Niazy Shheme

Age : 35 Year(s)

Sexe : Male

Consultant :

Sample No. : CN26/0068883

Date : 24-Feb-2026

Temps : 11:25 AM

Nombre d' examens : 1

## Analyse d'urine

| <u>Examen</u>         | <u>Résultat</u> | <u>Unité</u> | <u>Valeurs de Référence</u> |
|-----------------------|-----------------|--------------|-----------------------------|
| <b>Macroscopie</b>    |                 |              |                             |
| Couleur               | Jaune           |              |                             |
| Aspect                | Clair           |              |                             |
| <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            | 17.7 mmol/L     |              |                             |
| Sang                  | Négatif         |              | Négatif                     |
| Protéine              | Négatif         |              | Négatif                     |
| Microalbumine         | 10 mg/L         |              | 10 - 150 mg/L               |
| Nitrite               | Négatif         |              | Négatif                     |
| Leukoesterase         | Négatif         |              | Négatif                     |
| Glucose               | Négatif         |              | Négatif                     |
| Densité               | 1.015           |              | 1.000 - 1.030               |
| Acide ascorbique      | 0 mmol/L        |              |                             |
| Albumine:Créatinine   | < 3.4 mg/mmol   |              | < 3.4 mg/mmol               |
| <b>Microscopie</b>    |                 |              |                             |
| Globules Blancs       | 0 - 2           | /ch          |                             |
| Cellules Epithéliales | 0 - 2           | /ch          |                             |
| Cristaux              | Absence         |              |                             |
| Bactéries             | Absence         |              |                             |
| Coloration de gram    | R.A.S           |              |                             |

