

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 : Amisi Biamungu Josue

Age : 20 Year(s)

Sexe : Male

Consultant : Dr. Mokuba

Sample No. : CN26/0066275

Date : 10-Jan-2026

Temps : 11:50 AM

Nombre d' examens : 6

Analyse d'urine

| Examen | Résultat | Unité | Valeurs de Référence |
|-----------------------|---------------|-------|----------------------|
| Macroscopie | | | |
| Couleur | Jaune | | |
| Aspect | Clair | | |
| Chimie | | | |
| Urobilinogene | 3.4 umol/L | | 3.4 - 17.0 umol/L |
| Bilirubine | Négatif | | Négatif |
| pH | 7.5 | | 5.0 - 8.5 |
| Cétone | Négatif | | Négatif |
| Créatinine | 17.7 mmol/L | | |
| Sang | Négatif | | Négatif |
| Protéine | Négatif | | Négatif |
| Microalbumine | 30 mg/L | | 10 - 150 mg/L |
| Nitrite | Négatif | | Négatif |
| Leukoesterase | Négatif | | Négatif |
| Glucose | Négatif | | Négatif |
| Densité | 1.010 | | 1.000 - 1.030 |
| Acide ascorbique | 0 mmol/L | | |
| Albumine:Créatinine | < 3.4 mg/mmol | | < 3.4 mg/mmol |
| Microscopie | | | |
| Globules Blancs | 0 - 2 | /ch | |
| Cellules Epithéliales | 0 - 2 | /ch | |
| Cristaux | Absence | | |
| Bactéries | Absence | | |
| Coloration de gram | R.A.S | | |



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



Nom : Amisi Biamungu Josue

Age : 20 an(s)

Sexe : Male

Consultant : Dr. Mokuba

Sample No. : CN26/0066275

Date : 10-Jan-2026

Temps : 11:50 AM

Nombre d' examens : 6

Microbiologie

ECBU

Type d'échantillon : Urines

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

