

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-Lusalaba, RDC.
+243 849 912 222 +243 977 915 555

ID Nat: 44/1402/DPE/KAT/2014
No. Impt: A1601684P
GOODLUCK SARL
www.imlabdrc.com



Nom : Zalumona Welangudi Merveille
Age : 34 Year(s)
Sexe : Female
Consultant : Dr. Kazadi M

Sample No. : CN26/0067876
Date : 07-Feb-2026
Temps : 09:59 AM
Nombre d' examens : 2

Analyse d'urine

| <u>Examen</u> | <u>Résultat</u> | <u>Unité</u> | <u>Valeurs de Référence</u> |
|-----------------------|-----------------------|--------------|-----------------------------|
| Macroscopie | | | |
| Couleur | Jaune | | |
| Aspect | Trouble | | |
| Chimie | | | |
| 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 | (++) Ca200 ery/uL | | Négatif |
| Protéine | Négatif | | Négatif |
| Microalbumine | 10 mg/L | | 10 - 150 mg/L |
| Nitrite | Négatif | | Négatif |
| Leukoesterase | (++) > Ca500 leu/uL | | Négatif |
| Glucose | Négatif | | Négatif |
| Densité | 1.015 | | 1.000 - 1.030 |
| Acide ascorbique | 0 mmol/L | | |
| Albumine:Creatinine | < 3.4 mg/mmol | | < 3.4 mg/mmol |
| Microscopie | | | |
| Globules Blancs | 8 - 10 | /ch | |
| Globules Rouges | 12 - 15 | /ch | |
| Cellules Epithéliales | 6 - 8 | /ch | |
| Cristaux | Absence | | |
| Bactéries | Rares | | |
| Coloration de gram | Bacilles gram négatif | | |



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: 441/5402/DPE/KAT/2014
No. Impôt: A1501584P
GOODLUCK SARL
www.imlabdro.com



Nom : Zalumona Welangudi Merveille
Age : 34 an(s)
Sexe : Female
Consultant : Dr. Kazadi M

Sample No. : CN26/0067876
Date : 07-Feb-2026
Temps : 09:59 AM
Nombre d' examens : 2

Microbiologie

ECBU

Type d'échantillon : Urines

Nombre de colonies : 10.000 cfu/mL

Résultat de culture : Klebsiella pneumoniae spp pneumoniae

Antibiogramme\Antifongigramme

| Sensible | Intermédiaire | Résistant |
|------------------------------|----------------------|-------------------------------|
| Trimethoprim/Sulfamethoxazol | Ciprofloxacin | Cefixime (Suprax) |
| e | | |
| Amikacin | Levofloxacin | Cefotaxime |
| Piperacillin/Tazobactam | Ofloxacin | Ceftazidime |
| Nitrofurantoin | | Cefuroxime |
| | | Fosfomycin |
| | | Gentamicin |
| | | Amoxicillin + Clavulinic Acid |
| | | Ampicillin |
| | | Imipenem |

