

# 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-Lusaba, 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** : Hemedi Rehema Salome  
**Age** : 31 Year(s)  
**Sexe** : Female  
**Consultant** : Dr. Kanda Tokawulu Patrick

**Sample No.** : CN25/0065462  
**Date** : 26-Dec-2025  
**Temps** : 10:25 AM  
**Nombre d' examens** : 2

## Analyse d'urine

Examen	Résultat	Unité	Valeurs de Référence
<b>Macroscopie</b>			
Couleur	Jaune		
Aspect	Trouble		
<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	30 mg/L		10 - 150 mg/L
Nitrite	Négatif		Négatif
Leukoesterase	(+) Ca70 leu/uL		Négatif
Glucose	Négatif		Négatif
Densité	1.020		1.000 - 1.030
Acide ascorbique	0 mmol/L		
Albumine:Creatinine	< 3.4 mg/mmol		< 3.4 mg/mmol
<b>Microscopie</b>			
Globules Blancs	3 - 5	/ch	
Cellules Epithéliales	6 - 8	/ch	
Cristaux	Absence		
Bactéries	Beaucoup		
Coloration de gram	Bacilles gram négatif		





**Nom** : Hemedi Rehema Salome  
**Age** : 31 an(s)  
**Sexe** : Female  
**Consultant** : Dr. Kanda Tokawulu Patrick

**Sample No.** : CN25/0065462  
**Date** : 26-Dec-2025  
**Temps** : 10:25 AM  
**Nombre d' examens** : 2

## Microbiologie

### ECBU

**Type d'échantillon** : Urines  
**Nombre de colonies** : >100.000 cfu/mL  
**Résultat de culture** : Klebsiella pneumoniae spp pneumoniae

### Antibiogramme\Antifongigramme

Sensible	Intermédiaire	Résistant
Nitrofurantoin	Ciprofloxacin	Cefixime (Suprax)
Amikacin	Levofloxacin	Cefotaxime
Gentamicin	Ofloxacin	Ceftazidime
Imipenem		Cefuroxime
Piperacillin/Tazobactam		Trimethoprim/Sulfamethoxazole
		Fosfomycin
		Amoxicillin + Clavulanic Acid
		Ampicillin

