

# 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. Impôt: A1601684P  
GOODLUCK SARL  
www.imlabdrc.com



Nom : Tshilemba Kabisa Adolphine  
Age : 60 Year(s)  
Sexe : Female  
Consultant : Dr. Milolo

Sample No. : CN26/0066402  
Date : 13-Jan-2026  
Temps : 09:08 AM  
Nombre d' examens : 2

## Analyse d'urine

<u>Examen</u>	<u>Résultat</u>	<u>Unité</u>	<u>Valeurs de Référence</u>
<b>Macroscopie</b>			
Couleur	Jaune		
Aspect	Lég. trouble		
<b>Chimie</b>			
Urobilinogene	3.4 umol/L		3.4 - 17.0 umol/L
Bilirubine	Négatif		Négatif
pH	<=5.0		5.0 - 8.5
Cétone	Négatif		Négatif
Créatinine	26.5 mmol/L		
Sang	Négatif		Négatif
Protéine	Négatif		Négatif
Microalbumine	30 mg/L		10 - 150 mg/L
Nitrite	Négatif		Négatif
Leukoesterase	Trace Ca15 Leu/uL		Négatif
Glucose	(++) 28 mmol/L		Négatif
Densité	1.010		1.000 - 1.030
Acide ascorbique	0.6 mmol/L		
Albumine:Creatinine	< 3.4 mg/mmol		< 3.4 mg/mmol
<b>Microscopie</b>			
Globules Blancs	1 - 3	/ch	
Cellules Epithéliales	2 - 4	/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: 441/1402/DPE/KAT/2014  
No. Impot: A1501584P  
GOODLUCK SARL  
[www.imlabdro.com](http://www.imlabdro.com)



**Nom** : Tshilemba Kabisa Adolphine  
**Age** : 60 an(s)  
**Sexe** : Female  
**Consultant** : Dr. Milolo

**Sample No.** : CN26/0066402  
**Date** : 13-Jan-2026  
**Temps** : 09:08 AM  
**Nombre d' examens** : 2

## Microbiologie

ECBU

**Type d'échantillon** : Urines

**Nombre de colonies** : 10.000 cfu/mL

**Résultat de culture** : Escherichia coli

## Antibiogramme\Antifongigramme

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

