

# International Modern Laboratory

2050, Bâtiment Nazem, Avenue  
Lumumba coins Kimbangu,  
Lubumbashi, Haut-Katanga, RDC.  
+243 850 188 888 +243 815 368 666

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: A1601684P  
GOODLUCK SARL  
www.imlabdrc.com



**Nom** : Yvonne Milonde  
**Age** : 32 an(s)  
**Sexe** : Female  
**Consultant** : [Dr. Monga Erick](#)

**Sample No.** : CN26/0066444  
**Date** : 13-Jan-2026  
**Temps** : 11:22 AM  
**Nombre d' examens** : 4

## Microbiologie

<u>Examen</u>	<u>Résultat</u>	<u>Unité</u>	<u>Valeurs de Référence</u>
<b>Frottis Vaginal</b>			
Globules Blancs	0 - 2	/ch	
Globules Rouges	0 - 2	/ch	
Cellules Epithéliales	35 - 37	/ch	
Bactéries	Presence		
Coloration de Gram	Bacilles gram négatif		
Levures	Absence		
Autres			



# 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: 445/1402/DPE/KAT/2014  
No. Impot: A1501584P  
GOODLUCK SARL  
www.imlabdrc.com



**Nom** : Yvonne Milonde  
**Age** : 32 Year(s)  
**Sexe** : Female  
**Consultant** : Dr. Monga Erick

**Sample No.** : CN26/0066444  
**Date** : 13-Jan-2026  
**Temps** : 11:22 AM  
**Nombre d' examens** : 4

## Analyse d'urine

Examen	Résultat	Unité	Valeurs de Référence
<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	5.5		5.0 - 8.5
Cétone	Négatif		Négatif
Créatinine	26.5 mmol/L		
Sang	Négatif		Négatif
Protéine	Négatif		Négatif
Microalbumine	10 mg/L		10 - 150 mg/L
Nitrite	Négatif		Négatif
Leukoesterase	Trace Ca15 Leu/uL		Négatif
Glucose	Négatif		Négatif
Densité	1.015		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	4 - 6	/ch	
Cristaux	Absence		
Bactéries	Rares		
Coloration de gram	Bacilles gram négatif		





**Nom** : Yvonne Milonde  
**Age** : 32 an(s)  
**Sexe** : Female  
**Consultant** : Dr. Monga Erick

**Sample No.** : CN26/0066444  
**Date** : 13-Jan-2026  
**Temps** : 11:22 AM  
**Nombre d' examens** : 4

## Microbiologie

### CULTURE

**Type d'échantillon** : Ecouvillonnage vaginal

**Résultat de culture** : Escherichia coli

### Antibiogramme\Antifongigramme

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





**Nom** : Yvonne Milonde  
**Age** : 32 an(s)  
**Sexe** : Female  
**Consultant** : Dr. Monga Erick

**Sample No.** : CN26/0066444  
**Date** : 13-Jan-2026  
**Temps** : 11:22 AM  
**Nombre d' examens** : 4

## Microbiologie

ECBU

**Type d'échantillon** : Urines  
**Nombre de colonies** : 10.000 cfu/mL  
**Résultat de culture** : Escherichia coli

## Antibiogramme\Antifongigramme

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

