

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. Impt: A1601684P
GOODLUCK S.A.R.L.
www.imlabdrc.com



Nom : Muzanga Mwad Noella

Sample No. : CN25/0064292

Age : 28 an(s)

Date : 03-Dec-2025

Sexe : Female

Temps : 09:16 AM

Consultant : Dr. Stephanie Nkulu K.

Nombre d' examens : 2

Microbiologie

<u>Examen</u>	<u>Résultat</u>	<u>Unité</u>	<u>Valeurs de Référence</u>
Frottis Vaginal			
Globules Blancs	0 - 2	/ch	
Globules Rouges	0 - 2	/ch	
Cellules Epithéliales	37 - 40	/ch	
Bactéries	Presence		
Coloration de Gram	Bacilles gram positif		
Levures	Absence		
Autres			



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



Nom : Muzanga Mwad Noella
Age : 28 an(s)
Sexe : Female
Consultant : Dr. Stephanie Nkulu K.

Sample No. : CN25/0064292
Date : 03-Dec-2025
Temps : 09:16 AM
Nombre d' examens : 2

Microbiologie

CULTURE

Type d'échantillon : Ecouvillonage vaginal

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

