

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. Impot: A1501584P
GOODLUCK SARL
www.imlabdro.com



Nom : Sibula Nzenze Ephrahim
Age : 9 an(s)
Sexe : Male
Consultant : Dr. Tshima

Sample No. : CN25/0065243
Date : 22-Dec-2025
Temps : 08:01 AM
Nombre d' examens : 4

Microbiologie

CULTURE

Type d'échantillon : Selles
Résultat de culture : Candida albicans

Antibiogramme\Antifongigramme

Sensible	Intermédiaire	Résistant
Amphotericin-B	Nystatin	Miconazole
		Fluconazole
		Voriconazole



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. Impot: A1501584P
GOODLUCK SARL
www.imlabdro.com



Nom : Sibula Nzenze Ephrahim
Age : 9 an(s)
Sexe : Male
Consultant : Dr. Tshima

Sample No. : CN25/0065243
Date : 22-Dec-2025
Temps : 08:01 AM
Nombre d' examens : 4

Microbiologie

ECBU

Type d'échantillon : Urines

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

