

# International Modern Laboratory

2050, Bâtiment Nazem, Avenue  
Lumumba coins Kimbangu,  
Lubumbashi, Haut-Katanga, RDC.  
+243 850 188 888 +243 815 356 666

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.imlabdrc.com



Nom : Masengu Balekelayi Glive

Age : 20 an(s)

Sexe : Female

Consultant : Dr. Tshibwaya Mutaka

Sample No. : CN26/0067747

Date : 05-Feb-2026

Temps : 10:08 AM

Nombre d' examens : 4

## Biochimie

<u>Examen</u>	<u>Résultat</u>	<u>Unité</u>	<u>Valeurs de Référence</u>
Protéine C-réactive (CRP)	<b>26.59</b>	mg/L	< 5.00

## Hématologie

<u>Examen</u>	<u>Résultat</u>	<u>Unité</u>	<u>Valeurs de Référence</u>
HbA1c (Sang)	<b>5.3</b>	%	Non-diabétique: 4 - 5.6 Pré-diabétique: 5.7 - 6.4 Diabétique: > 6.4

D-Dimère (sang) **3850.00** ng/mL 0.00 - 500.00

Commentaire Les échantillons prélevés avec une seringue pourraient faussement augmenter le résultat de D-Dimer.  
SVP corrélér cliniquement. Si l'échantillon a été prélevé avec une seringue, il est recommandé de répéter en utilisant un tube de vacutainer.

## Chimie Spéciale

<u>Examen</u>	<u>Résultat</u>	<u>Unité</u>	<u>Valeurs de Référence</u>
Procalcitonine	<b>0.08</b>	ng/mL	Aucun risque: 0 - 0.19 Risque faible: 0.2 - 0.59 Risque modéré: 0.6 - 1.99 Risque élevé: 2 - 100

