

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-Lualaba, RDC.
+243 849 912 222 +243 977 915 555

ID Nat: 441/1402/DPE/KAT/2014
No. Impot: A1601584P
GOODLUCK SARL
www.imlabdrc.com



Nom : Banza Kabange Antoinette
Age : 59 an(s)
Sexe : Female
Consultant : Dr. Kayembe N. Yves

Sample No. : CN26/0067395
Date : 30-Jan-2026
Temps : 08:02 AM
Nombre d' examens : 22

Electrophorèse

Examen	Résultat	Unité	Valeurs de Référence
Électrophorèse des protéines (sérum)			
Protéines totales	<u>11.54</u>	g/dL	6.60 - 8.70
Albumine	<u>43.5</u>	%	55.8 - 66.1
Alpha-1 Globulines	<u>2.8</u>	%	2.9 - 4.9
Alpha-2 Globulines	<u>6.8</u>	%	7.1 - 11.8
Bêta- Globulines	<u>5.5</u>	%	8.0 - 15.0
Gamma Globulines	<u>41.4</u>	%	11.1 - 18.8
BANDE DE MYELOME	DETECTÉ		

Commentaire Présence d'un pic M dans la région gamma, suggérant une gammopathie monoclonale.



International Modern Laboratory

2050, Bâtiment Nazem, Avenue Lumumba coins Kimbangu, Lubumbashi, Haut-Katanga, RDC.
+243 850 188 888 +243 815 366 888

2260, Bâtiment Palm Center
(JOVENA), Avenue LDK, Manika,
Kolwezi-Lualaba, RDC.
+243 849 912 222 +243 977 915 555

ID Nat: 44V1402/DPE/KAT/2014
No. Impct: A1501584P
GOODLUCK SARL
www.imlabdrc.com



Patient Name :

Sample No. :

Age :

Patient No. :

Sex :

Sample Date :

Consultant : Dr. Kayembe N. Yves

Sample Time :

Number Of Tests :

⋮

•
•

Printed at : 11-02-2026

10:54:49AM

Page **1** of 1 **100%** Lab Director: