

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



Nom : Kabila Mujinga Megan
Age : 6 an(s)
Sexe : Female
Consultant : Dr. Kapinga Kayembe Didier

Sample No. : CN26/0067539
Date : 02-Feb-2026
Temps : 09:41 AM
Nombre d' examens : 26

Electrophorèse

Examen	Résultat	Unité	Valeurs de Référence
Électrophorèse de l'hémoglobine - Variante de l'hémoglobine			
Hémoglobine A1	97.3	%	94.3 - 98.5
Hémoglobine A2	2.5	%	1.5 - 3.7
Hémoglobine F	0.2	%	0.0 - 2.0
Hémoglobine S	0.0	%	0.0 - 0.0
Hémoglobine D	0.0	%	0.0 - 0.0
Hémoglobine C	0.0	%	0.0 - 0.0
Hémoglobine E	0.0	%	0.0 - 0.0
Autres sommets	0.0	%	0.0 - 0.0

Commentaire Pas de pic d'hémoglobine anormale observée. (Homozygote AA)

Électrophorèse des protéines (sérum)

Protéines totales	3.87	g/dl	6.00 - 8.00
Albumine	66.5	%	57.5 - 67.7
Alpha-1 Globulines	24.5	%	3.3 - 5.4
Alpha-2 Globulines	2.2	%	10.0 - 14.8
Bêta- Globulines	3.1	%	5.2 - 7.0
Gamma Globulines	3.7	%	7.7 - 14.8
BANDE DE MYELOME	Non-Détecté		

Commentaire Aucun pic d'immunoglobuline monoclonale n'est observé. La fraction alpha 1 est augmentée et on constate une diminution de la concentration des fractions protéiques alpha 2, bêta et gamma. La protéine totale est également réduite.
Une fraction élevée d'alpha-1 globuline dans l'électrophorèse des protéines d'un enfant indique généralement une réponse active en phase aiguë, telle qu'une infection, une inflammation chronique ou une tumeur maligne



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: 441V1402/DPE/KAT/2014
No. Impot: A3501584P
GOODLUCK SARL
www.imlabdrc.com



Patient Name :
Age :
Sex :
Consultant : Dr. Kapinga Kayembe Didier
Number Of Tests :

Sample No. :
Patient No. :
Sample Date :
Sample Time :

:
:
:
:
:
:
:
:

:
:

:
:
:
:
:
:
:
:

:
:
:

:
: :

: