

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: A1501584P
GOODLUCK SARL
www.imlabdrc.com



Nom : Kabedi Kabwe Planelle

Age : 7 an(s)

Sexe : Female

Consultant : Dr. Auguy Kim

Sample No. : CN26/0067036

Date : 24-Jan-2026

Temps : 09:29 AM

Nombre d' examens : 2

Electrophorèse

<u>Examen</u>	<u>Résultat</u>	<u>Unité</u>	<u>Valeurs de Référence</u>
Électrophorèse de l'hémoglobine - Variante de l'hémoglobine			
Hémoglobine A1	<u>0.0</u>	%	94.3 - 98.5
Hémoglobine A2	<u>4.5</u>	%	1.5 - 3.7
Hémoglobine F	<u>7.2</u>	%	0.0 - 2.0
Hémoglobine S	<u>88.3</u>	%	0.0 - 0.0
Hémoglobine D	<u>0.0</u>	%	0.0 - 0.0
Hémoglobine C	<u>0.0</u>	%	0.0 - 0.0
Hémoglobine E	<u>0.0</u>	%	0.0 - 0.0
Autres sommets	<u>0.0</u>	%	0.0 - 0.0

Commentaire Homozygote de drépanocytose. (HB SS + HBF)



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



Nom : Kabedi Kabwe Planelle

Age : 7 an(s)

Sexe : Female

Consultant : Dr. Auguy Kim

Sample No. : CN26/0067036

Date : 24-Jan-2026

Temps : 09:29 AM

Nombre d' examens : 2

Hématologie

<u>Examen</u>	<u>Résultat</u>	<u>Unité</u>	<u>Valeurs de Référence</u>
Numération et Formule Sanguine (NFS)			
Leucocytes	<u>14.37</u>	x10 ³ /μL	5.0 - 13.5
Lymphocytes	<u>6.66</u>	x10 ³ /μL	1.30 - 4.00
Monocytes	<u>0.71</u>	x10 ³ /μL	0.15 - 0.70
Neutrophiles	<u>6.85</u>	x10 ³ /μL	2.50 - 7.50
Eosinophiles	<u>0.12</u>	x10 ³ /μL	0.0 - 0.40
Basophiles	<u>0.03</u>	x10 ³ /μL	0.0 - 0.10
Lymphocytes.	<u>46.3</u>	%	18.0 - 48.0
Monocytes.	<u>4.9</u>	%	2.0 - 10.0
Neutrophiles.	<u>47.8</u>	%	48.0 - 73.0
Eosinophiles.	<u>0.8</u>	%	0.3 - 6.0
Basophiles.	<u>0.2</u>	%	0.2 - 1.3
Erythrocytes	<u>2.62</u>	x10 ⁶ /μL	4.00 - 5.20
Hémoglobine	<u>5.8</u>	g/dL	10.9 - 14.9
Hématocrite	<u>19.9</u>	%	31.0 - 42.0
V.G.M	<u>76</u>	fL	80 - 96
T.C.M.H	<u>22.1</u>	pg	25.0 - 32.0
C.C.M.H	<u>29.1</u>	g/dL	30.0 - 35.0
IDR	<u>33.3</u>	%	11.5 - 15.5
Plaquettes	<u>256</u>	x10 ³ /μL	150 - 450
V.P.M	<u>8.6</u>	fL	6.1 - 11.7
PCT	<u>0.15</u>	%	0.1 - 0.5

