

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 No: 441/1402/DPE/KAT/2014
No. Impot: A1501584P
GOODLUCK SARL
www.imlabdrc.com



Nom : Kabaso Subula Sylvain

Age : 44 an(s)

Sexe : Male

Consultant : Dr. Muleka

Sample No. : CN26/0068771

Date : 23-Feb-2026

Temps : 09:26 AM

Nombre d' examens : 13

Hématologie

<u>Examen</u>	<u>Résultat</u>	<u>Unité</u>	<u>Valeurs de Référence</u>
Goutte épaisse (Malaria)	Négatif		Négatif

Numération et Formule Sanguine (NFS)

Leucocytes	<u>3.55</u>	x10 ³ /μL	3.8 - 10.8
Lymphocytes	1.44	x10 ³ /μL	1.30 - 4.00
Monocytes	0.26	x10 ³ /μL	0.15 - 0.70
Neutrophiles	<u>1.68</u>	x10 ³ /μL	2.50 - 7.50
Eosinophiles	0.14	x10 ³ /μL	0.0 - 0.40
Basophiles	0.03	x10 ³ /μL	0.0 - 0.10
Lymphocytes.	40.6	%	18.0 - 48.0
Monocytes.	7.3	%	2.0 - 10.0
Neutrophiles.	<u>47.4</u>	%	48.0 - 73.0
Eosinophiles.	3.9	%	0.3 - 6.0
Basophiles.	0.8	%	0.2 - 1.3
Erythrocytes	4.64	x10 ⁶ /μL	4.20 - 5.60
Hémoglobine	14.8	g/dL	14.0 - 18.0
Hématocrite	45.5	%	40.0 - 53.0
V.G.M	<u>98</u>	fL	80 - 96
T.C.M.H	31.9	pg	25.0 - 32.0
C.C.M.H	32.5	g/dL	30.0 - 35.0
IDR	12.7	%	11.5 - 15.5
Plaquettes	230	x10 ³ /μL	150 - 400
V.P.M	9.8	fL	6.1 - 11.7
PCT	0.23	%	0.1 - 0.5



Nom : Kabaso Subula Sylvain

Sample No. : CN26/0068771

Age : 44 Year(s)

Date : 23-Feb-2026

Sexe : Male

Temps : 09:26 AM

Consultant : Dr. Muleka

Nombre d' examens : 13

Urine Bandelette + Culot

<u>Examen</u>	<u>Résultat</u>	<u>Unité</u>	<u>Valeurs de Référence</u>
Macroscopie			
Couleur	Jaune		
Aspect	Clair		
Chimie			
Urobilinogene	3.4 umol/L		3.4 - 17 umol/L
Bilirubine	Négatif		Négatif
pH	7.5		5.0 - 8.5
Cétone	Négatif		Négatif
Créatinine	26.5 mmol/L		
Sang	Négatif		Négatif
Protéine	Négatif		Négatif
Microalbumine	10 mg/L		10 - 150 mg/L
Nitrite	Négatif		Négatif
Leukoesterase	Négatif		Négatif
Glucose	Négatif		Négatif
Densité	1.010		1.000 - 1.030
Acide Ascorbique	0.6 mmol/L		
Albumine:Créatinine	< 3.4 mg/mmol		< 3.4 mg/mmol
Microscopie			
Globules Blancs	0 - 2	/ch	
Cellules Epithéliales	0 - 2	/ch	
Cristaux	Absence		



