

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 : Muteba Kapy Thierry

Sample No. : CN26/0068549

Age : 46 an(s)

Date : 19-Feb-2026

Sexe : Male

Temps : 07:33 AM

Consultant : Dr. Franck Tshibangu K.

Nombre d' examens : 8

Hématologie

<u>Examen</u>	<u>Résultat</u>	<u>Unité</u>	<u>Valeurs de Référence</u>
Groupe Sanguin + Rhesus	B rhesus negatif		
Goutte épaisse (Malaria)	Positif (+)		Négatif
Commentaire	0 - 1 Troph/ch.		
Vitesse de sédimentation	5	mm/1hr	<15
Numération Formule Leucocytaire			
Leucocytes	<u>2.73</u>	x10 ³ /μL	3.8 - 10.8
Lymphocytes.	1.51	x10 ³ /μL	1.3 - 4.0
Monocytes.	0.20	x10 ³ /μL	0.1 - 0.7
Neutrophiles.	<u>0.98</u>	x10 ³ /μL	2.5 - 7.5
Eosinophiles.	0.03	x10 ³ /μL	0.0 - 0.4
Basophiles.	0.01	x10 ³ /μL	0.0 - 0.1
Lymphocytes	<u>55.3</u>	%	18.0 - 48.0
Monocytes	7.3	%	2.0 - 10.0
Neutrophiles	<u>35.9</u>	%	48.0 - 73.0
Eosinophiles	1.1	%	0.3 - 6.0
Basophiles	0.4	%	0.2 - 1.3



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 Net: 44U/1402/DPE/KAT/2014
No. Impot: A3901684P
GOODLUCK SARL
www.imlabdrc.com

Nom : Muteba Kapya Thierry

Sample No. : CN26/0068549

Age : 46 Year(s)

Date : 19-Feb-2026

Sexe : Male

Temps : 07:33 AM

Consultant : Dr. Franck Tshibangu K.

Nombre d' examens : 8

Analyse d'urine

<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 - 17.0 umol/L
Bilirubine	Négatif		Négatif
pH	6.0		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	Trace Ca15 Leu/uL		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	1 - 2	/ch	
Cellules Epithéliales	1 - 3	/ch	
Cristaux	Absence		
Bactéries	Absence		
Coloration de gram	R.A.S		

