

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



Nom	: Deborah Tshilombo	Sample No.	: CN26/0066962
Age	: 34 an(s)	Date	: 23-Jan-2026
Sexe	: Female	Temps	: 09:10 AM
Consultant	: Dr. Joel Kasamba Kitunkume	Nombre d' examens	: 3

Biochimie

<u>Examen</u>	<u>Résultat</u>	<u>Unité</u>	<u>Valeurs de Référence</u>
Protéine C-réactive (CRP)	<u>141.56</u>	mg/L	<5.00



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: 441/1402/DPE/KAT/2014
No. Impôt: A/501584P
GOODLUCK SARL
www.imlabdrc.com



Nom : Deborah Tshilombo

Age : 34 Year(s)

Sexe : Female

Consultant : Dr. Joel Kasamba Kitunkume

Sample No. : CN26/0066962

Date : 23-Jan-2026

Temps : 09:10 AM

Nombre d' examens : 3

Analyse d'urine

Examen	Résultat	Unité	Valeurs de Référence
Macroscopie			
Couleur	Jaune foncée		
Aspect	Trouble		
Chimie			
Urobilinogene	3.4 umol/L		3.4 - 17.0 umol/L
Bilirubine	(+) 17 umol/L		Négatif
pH	<=5.0		5.0 - 8.5
Cétone	Négatif		Négatif
Créatinine	8.8 mmol/L		
Sang	Négatif		Négatif
Protéine	Trace		Négatif
Microalbumine	150 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 mmol/L		
Albumine:Créatinine	3.4 - 33.9 mg/mmol		< 3.4 mg/mmol
Microscopie			
Globules Blancs	0 - 2	/ch	
Cellules Epithéliales	2 - 4	/ch	
Cristaux	Présence		
Amorphes urates	(+++)		
Bactéries	Absence		
Coloration de gram	R.A.S		

