

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-Lusalaba, RDC.
+243 849 912 222 +243 977 915 555

ID Nat: 44/1402/DPE/KAT/2014
No. Impôt: A1601684P
GOODLUCK SARL
www.imlabdrc.com



Nom : Lara Khanafer
Age : 2 Year(s)
Sexe : Female
Consultant :

Sample No. : CN26/0067898
Date : 07-Feb-2026
Temps : 03:48 PM
Nombre d' examens : 9

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	5.5		5.0 - 8.5
Cétone	(+) 1.5 mmol/L		Négatif
Créatinine	17.7 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	1.025		1.000 - 1.030
Acide ascorbique	2.8 mmol/L		
Albumine:Creatinine	< 3.4 mg/mmol		< 3.4 mg/mmol
Microscopie			
Globules Blancs	0 - 2	/ch	
Cellules Epithéliales	0 - 2	/ch	
Cristaux	Présence		
Cristaux d'Acide Urique	(++)		
Bactéries	Absence		
Coloration de gram	R.A.S		

