

# 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** : Faila Sangwa Voldie

**Age** : 19 an(s)

**Sexe** : Male

**Consultant** : Dr. Ngomba Christine

**Sample No.** : CN26/0068380

**Date** : 16-Feb-2026

**Temps** : 01:09 PM

**Nombre d' examens** : 1

## Electrophorèse

<u>Examen</u>	<u>Résultat</u>	<u>Unité</u>	<u>Valeurs de Référence</u>
<b>Électrophorèse de l'hémoglobine - Variante de l'hémoglobine</b>			
Hémoglobine A1	<u>0.0</u>	%	94.3 - 98.5
Hémoglobine A2	<u>3.7</u>	%	1.5 - 3.7
Hémoglobine F	<u>24.3</u>	%	0.0 - 2.0
Hémoglobine S	<u>72.0</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)

