



Labor Berlin Diagnostics

Akkreditiertes medizinisches Labor

Sylter Str. 2, 13353 Berlin · +49 30 4050 26000 · befund@laborberlin.de

Laborbefund

Patient	Lukas Müller	Auftrags-Nr.	BLN-2026-84587
Geb.-Datum	02 Nov 1976 (49y)	Probenentnahme	05 Apr 2026 · 06:00
Geschlecht	M	Eingang	05 Apr 2026 · 15:00
Patienten-Nr.	PAT-100517	Befunddatum	08 Apr 2026
Versicherung	AOK Nordost · A-220984415	Einsender	Dr. med. Olufemi Bah — Allgemeinmedizin
		Material	Citrate plasma, Serum

Coagulation Screen

Hematology · Citrate plasma

Parameter	Wert	Referenz	Einheit
INR	1.2	0.8 – 1.2	
PT	13.3	11.0 – 13.5	sec
aPTT	34.3	25.0 – 35.0	sec
Fibrinogen	183	200 – 400	mg/dL
D-Dimer	540 H !	< 500	ng/mL FEU

Vitamin & Iron Status

Chemistry · Serum

Parameter	Wert	Referenz	Einheit
Vitamin D (25-OH)	25	30 – 100	ng/mL
Vitamin B12	156	200 – 900	pg/mL
Folate	6.9	3.0 – 17.0	ng/mL
Ferritin	214	30 – 400	ng/mL
Iron	136	60 – 170	µg/dL
Transferrin Saturation	35	20 – 50	%

Vitamin D (25-OH): LC-MS/MS

Befundkommentar

1 Wert(e) außerhalb des Referenzbereichs (D-Dimer). Bitte im klinischen Kontext bewerten; ggf. Verlaufskontrolle.

Prof. Dr. med. K. Hoffmann

Laborärztliche Freigabe (elektronisch signiert)