



β ₂-Glykoprotein 1-Autoantikörper

Testparameter	anti- β -2-GPI-IgG anti- β -2-GPI-IgM anti- β -2-GPI-IgA
Material	<u>Serum</u> , <u>EDTA-</u> oder <u>Heparin-Plasma</u> , 1 mL
Referenzbereich	IgG: < 7 U/mL Grauzone 7 - 10 IgM: < 7 U/mL Grauzone 7 - 10 IgA: < 7 U/mL Grauzone 7 - 10
Methode	Phadia ELIA
Qualitätskontrolle	<u>Zertifikat</u> , <u>UK Neqas</u>
Siehe auch	▶ <u>Lupusantikoagulant</u> ▶ <u>Cardiolipin-Autoantikörper</u> ▶ <u>Autoantikörper-Tabelle - Kollagenosen, Arthritis, Vaskulitis</u> (Laborinformation 2004)
Anforderungsschein	<u>Download</u> und <u>Analysenposition</u> (Autoantikörper) <u>Download</u> und <u>Analysenposition</u> (Neurologische Erkrankungen)
Auskünfte	<u>Autoimmundiagnostik</u>
Indikationen und Immunpathologie	▶ siehe https://hpseelig.de