



Cardiolipin-Autoantikörper

Akronym	ACLA, aPL (anti-phospholipid antibodies)
Testparameter	anti-Cardiolipin-IgG anti-Cardiolipin-IgM anti-Cardiolipin-IgA
Material	<u>Serum</u> , <u>EDTA-</u> oder <u>Heparin-Plasma</u> , 1 mL
Referenzbereich	IgG: < 10 GPL-U/mL Grauzone 10 - 40 IgM: < 10 MPL-U/mL Grauzone 10 - 40 IgA: < 14 APL-U/mL Grauzone 14 - 20
Methode	Phadia ELIA
Qualitätskontrolle	<u>Zertifikat</u> , <u>UK Neqas</u>
Siehe auch	▶ <u>Autoantikörper-Tabelle – ANA-Diagnostik</u> (Laborinformation 2012)
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