



ds-DNA-Autoantikörper (Crithidien-Test)

Material	<u>Serum</u> , EDTA- oder Heparin-Plasma, 1 mL
Referenzbereich	1 : < 10
Methode	IIFT (Crithidia luciliae)
Hinweis	▶ Mit dem Test werden sowohl niedrigaffine als auch hochaffine ds-DNA-Antikörper erfasst. Die routinemäßige Bestimmung der ds-DNA-Autoantikörper erfolgt mit dem Farr-Assay (siehe <u>ds-DNA-Autoantikörper</u>).
Qualitätskontrolle	<u>Zertifikat UK Neqas</u>
Siehe auch	▶ <u>Autoantikörper-Tabelle – ANA-Diagnostik</u> (Laborinformation 2012)
Anforderungsschein	<u>Download</u>
Auskünfte	<u>Autoimmundiagnostik</u>
Indikationen und Immunpathologie	▶ siehe <u>www.hpseelig.de</u>