

Doppelstrang-DNA-Ak i.S.

Abnahmevorschrift	<p>Letzte Änderung 15.09.2022 (Röber)</p> <p>Abnahme-/Transportbedingungen: -Serum-Monovette -Probenlagerung bei 2-8 °C bis zu 14 Tage, längere Lagerung eingefroren bei -20°C.</p> <p>Einflussgrößen: Keine gesonderten Hinweise.</p> <p>Störgrößen: Das Analyseergebnis wird durch hämolytische, lipämische und ikterische Proben nicht beeinflusst. Durch das Vorliegen anderer Autoantikörper kann die charakteristische Fluoreszenz in seltenen Fällen überlagert sein. Eine Auswertung ist dann nicht möglich.</p>
Einheit	Titer
Material	Serum Immunologie
Probengefäß	Serum-Monovette
Probenvolumen	10 ml
Qualitätsmanagement-Status	akkreditiert
Referenzbereich	extrem erhöht: 159 Kommentar: Referenzbereich: keine charakteristische Fluoreszenz
Verfahren	IFT
letzte Änderung	29.11.2024 11:30