



AsparaginyI-tRNA-Synthetase-Autoantikörper

Akronym	KS (Initialen eines Patientennamen)
Material	<u>Serum</u> , <u>EDTA-</u> oder <u>Heparin-Plasma</u> , 1 mL
Referenzbereich	< 10 <u>Ak-Ratio</u> Grauzone 10 - 15
Methode	<u>RIP</u>
Qualitätskontrolle	<u>intern</u>
Siehe auch	<ul style="list-style-type: none">▶ <u>Aminoacyl-tRNA-Synthetasen-Autoantikörper</u>▶ <u>Autoantikörper-Tabelle – ANA-Diagnostik</u> (Laborinformation 2012)▶ <u>Myositis -spezifische und -assoziierte Autoantikörper</u> (Laborinformation 2005)
Anforderungsschein	<u>Download</u> und <u>Analysenposition</u>
Auskünfte	<u>Autoimmundiagnostik</u>
Indikationen und Immunpathologie	▶ siehe <u>https://hpseelig.de</u>