



## ENA-Suchtest

Antikörper gegen extrahierbare nukleäre Antigene (ENA).

Die Histidyl-tRNA-Synthetase ist ein zytoplasmatisches Antigen, wird aber fälschlicherweise meist unter dem Begriff ENA geführt.

<b>Testparameter</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>▶ <a href="#">U1-70K-Autoantikörper</a></li><li>▶ <a href="#">Sm-Autoantikörper</a></li><li>▶ <a href="#">SS-A/Ro-Autoantikörper</a></li><li>▶ <a href="#">SS-B/La-Autoantikörper</a></li><li>▶ <a href="#">Scl-70-Autoantikörper</a></li><li>▶ <a href="#">Histidyl-tRNA-Synthetase-Autoantikörper</a> (siehe oben)</li></ul>
<b>Material</b>	<u>Serum</u> , <u>EDTA-</u> oder <u>Heparin-Plasma</u> , 1 mL
<b>Referenzbereich</b>	Siehe Einzelanalysen
<b>Methode</b>	<u>Elisa</u>
<b>Qualitätskontrolle</b>	<u>UK Neqas</u>
<b>Siehe auch</b>	▶ <a href="#">Zellkern-Autoantikörper</a>
<b>Anforderungsschein</b>	<a href="#">Download</a> und <a href="#">Analysenposition</a>
<b>Auskünfte</b>	<a href="#">Autoimmundiagnostik</a>
<b>Indikationen und Immunpathologie</b>	▶ siehe <a href="https://hpseelig.de">https://hpseelig.de</a>