



## Leucine-rich glioma-inactivated protein 1 -Autoantikörper

<b>Akronym</b>	LGI-1
<b>Synonyma</b>	Leucine-rich glioma-inactivated protein 1, Epitempin-1
<b>Material</b>	<u>Serum</u> , <u>EDTA</u> - oder <u>Heparin</u> -Plasma, 1 mL <u>Liquor</u> , 1 mL
<b>Referenzbereich</b>	Serum: 1 :<10 Liquor: 1 : <2
<b>Methode</b>	<u>IIFT</u>
<b>Qualitätskontrolle</b>	<u>intern</u>
<b>Siehe auch</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>▶ Kaliumkanalkomplex-Autoantikörper ((VGKC-Komplex-Autoantikörper)</li><li>▶ Autoantikörper bei zentralnervösen Neuropathien</li><li>▶ Autoantikörper bei peripheren Neuropathien</li></ul>
<b>Anforderungsschein</b>	<u>Download</u> und <u>Analysenposition</u> <u>Download</u> und <u>Analysenposition</u>
<b>Auskünfte</b>	<u>Autoimmundiagnostik</u>
<b>Indikationen und Immunpathologie</b>	▶ siehe <a href="https://hpseelig.de">https://hpseelig.de</a>