



Kaliumkanalkomplex-Autoantikörper

Synonyma	Antikörper gegen spannungsabhängige Kaliumkanäle
Akronym	anti-VGKC (anti-voltage gated K ⁺ -channels)
Testparameter	<p>Kaliumkanal-Komplex-Autoantikörper, Immunpräzipitation der mit ¹²⁵I-α-Dentrototoxin markierten Kaliumkanalproteine vom Shaker-Typ Kv1 sowie assoziierter Proteine.</p> <p>Der Suchtest erfasst Autoantikörper gegen die an der Porenbildung beteiligten, ¹²⁵I-α-Dentrototoxin markierten Kanalproteine vom Shaker-Typ Kv1 sowie Autoantikörper gegen weitere in den Kanalkomplexen vorliegende Proteine (CASPR2, LGI1 u. a.).</p>
Material	<p>Serum, 1 mL</p> <p>Liquor, 1 mL</p>
Referenzbereich	< 85 pmol/L (präzipitiertes ¹²⁵ I- α -Dentrototoxin)
Methode	Radioimmunpräzipitation
Qualitätskontrolle	<u>intern</u>
Siehe auch	<ul style="list-style-type: none">▶ <u>CASPR2-Autoantikörper</u>▶ <u>LGI1-Autoantikörper</u>▶ Tag1/Contactin 2-Autoantikörper▶ Kv1-Autoantikörper▶ Paraneoplastische Neuropathien
Anforderungsschein	<p><u>Download</u> und <u>Analysenposition</u> (Neurologische Erkrankungen)</p> <p><u>Download</u> und <u>Analysenposition</u> (Autoantikörper)</p>
Auskünfte	<u>Autoimmundiagnostik</u>
Indikationen und Immunpathologie	▶ siehe https://hpseelig.de