



Gangliosid-Autoantikörper

Testparameter	Serum / Liquor (IgG und IgM-Isotypen) <ul style="list-style-type: none">▶ anti-GM1▶ anti-GQ1b▶ anti-GM2▶ anti-GM3▶ anti-GD1a▶ anti-GD1b▶ anti-GT1a▶ anti-GT1b▶ anti-Asialo-GM1
Material	Serum , EDTA- oder Heparin-Plasma, 1 mL Liquor , 1 mL
Referenzbereich	Serum: < 10 <u>Ak-Ratio</u> Grauzone 10 - 15 Liquor: < 10 <u>Ak-Ratio</u> Grauzone 10 - 15
Methode	<u>Elisa</u> unter Verwendung nativer Ganglioside als Antigen.
Qualitätskontrolle	<u>Zertifikat</u> , <u>UK Negas</u>
Siehe auch	▶ <u>Autoantikörper-Tabelle - Neurologische Erkrankungen</u> (Laborinformation 2008)
Anforderungsschein	<u>Download</u> und <u>Analysenposition</u> (Autoantikörper) <u>Download</u> und <u>Analysenposition</u> (Neurologische Erkrankungen)
Auskünfte	<u>Autoimmundiagnostik</u>
Indikationen und Immunpathologie	▶ siehe <u>www.hpseelig.de</u>