

## Produkt Datenblatt

### Externe Qualitätskontrollprobe für Ringversuche (EQAS)

### Autoimmune Schilddrüsenerkrankungen

**Produkt Beschreibung:** Diese externe Qualitätskontrollprobe garantiert bei der Durchführung von Ringversuchen eine Bewertung der Zuverlässigkeit Ihres Messsystems für autoimmune Schilddrüsenerkrankungen wie Morbus Basedow und Hashimoto Thyreoiditis.

<b>Produktnummer</b>	01001
<b>Volumen</b>	1 ml
<b>Material</b>	humanes Serum
<b>Darreichung</b>	Gefroren oder lyophilisiert. Das lyophilisierte Produkt sollte in Aqua dest. rekonstituiert werden
<b>Spezifikation</b>	Relevante Autoantikörper: anti-TSH Rezeptor AK (TRAK), anti-Thyreoglobulin AK (a-Tg), anti Thyreoidaperoxidase AK (a-TPO) Die Konzentration der Autoantikörper wird nach Ihren Wünschen eingestellt.
<b>Analyse</b>	Quantitative Analyse der Autoantikörper mittels BRAHMS Lumi-Test oder Testmethode Ihrer Wahl
<b>Infektiologie</b>	Das bereitgestellte Material wurde mit Hilfe CE-gekennzeichneter Messsysteme auf HIV-I/II-AK, p24 Ag, HCV-AK und HBs-Ag negativ getestet. Die Anwesenheit eines HIV-, Hep-C oder Hep-B-Virus ist dennoch nicht vollständig auszuschließen, weshalb die Probe wie andere potentiell infektiöse Materialien zu behandeln ist.
<b>Bemerkung</b>	Nur für Forschungszwecke.
<b>Transport</b>	Auf Trockeneis
<b>Lagertemperatur</b>	<-20°C
<b>Qualitätskontrolle</b>	in.vent DIAGNOSTICA GMBH ist zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2000 und DIN EN ISO 13485:2003
<b>Preis</b>	Auf Anfrage