

Produkt Datenblatt

Externe Qualitätskontrollprobe für Ringversuche (EQAS)

Diabetes Typ I

Produkt Beschreibung: Diese externe Qualitätskontrollprobe garantiert bei der Durchführung von Ringversuchen eine Bewertung der Zuverlässigkeit Ihres Messsystems für Diabetes Typ I.

Produktnummer	01003
Volumen	1 ml
Material	humanes Serum
Darreichung	Gefroren oder lyophilisiert. Das lyophilisierte Produkt sollte in Aqua dest. rekonstituiert werden
Spezifikation	Relevante Autoantikörper: Glutaminsäure-Decarboxylase Autoantikörper (GAD), Thyrosinphosphatase Antikörper (IA2), Inselzellantikörper (ICA), Insulin Autoantikörper (IAA) Die Konzentration der Autoantikörper wird nach Ihren Wünschen eingestellt.
Analyse	Quantitative Analyse der Autoantikörper GAD/ IA2 mittels Medipan RIA, ICA mittels IFT (The Binding Side), IAA mittels Euroimmun RIA oder Methoden Ihrer Wahl.
Infektiologie	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.
Bemerkung	Nur für Forschungszwecke.
Transport	Auf Trockeneis
Lagertemperatur	<-20°C
Qualitätskontrolle	in.vent DIAGNOSTICA GMBH ist zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2000 und DIN EN ISO 13485:2003
Preis	Auf Anfrage