

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

Human Islet Amyloid Polypeptide (IAPP) ELISA Kit RDD-RDR-IAPP-HU

Artikelname	Human Islet Amyloid Polypeptide (IAPP) ELISA Kit
Artikelnummer	RDD-RDR-IAPP-HU
Hersteller Artikelnummer	RDR-IAPP-Hu
Alternativnummer	RDD-RDR-IAPP-HU-96,RDD-RDR-IAPP-HU-48
Hersteller	reddot Biotech
Kategorie	Kits/Assays
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	This Human Islet Amyloid Polypeptide (IAPP) ELISA Kit is a precoated, Competitive Inhibition ELISA assay designed to detect and quantify the target analyte in serum, plasma, tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernatants and other biolog...
Detektionsbereich	7.81-500pg/mL
Sensitivitaet	2.26pg/mL
Proben	serum, plasma, tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernatants and other biological fluids
Target-Kategorie	Human Islet Amyloid Polypeptide (IAPP)
Anwendungsbeschreibung	Assay Length: 3 hours. Experimental Method: Competitive Inhibition