

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

## Product Datasheet

### Human Gastric Inhibitory Polypeptide (GIP) ELISA Kit RDD-RD-GIP-HU

Artikelname	Human Gastric Inhibitory Polypeptide (GIP) ELISA Kit
Artikelnummer	RDD-RD-GIP-HU
Hersteller Artikelnummer	RD-GIP-Hu
Alternativnummer	RDD-RD-GIP-HU-96,RDD-RD-GIP-HU-48
Hersteller	reddot Biotech
Kategorie	Kits/Assays
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	This Human Gastric Inhibitory Polypeptide (GIP) ELISA Kit is a precoated, Sandwich ELISA assay designed to detect and quantify the target analyte in serum, plasma, tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernatants and other biological fluid...
Detektionsbereich	78.125-5000pg/mL
Sensitivitaet	24.5pg/mL
Proben	serum, plasma, tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernatants and other biological fluids
Target-Kategorie	Human Gastric Inhibitory Polypeptide (GIP)
Anwendungsbeschreibung	Assay Length: 4.5 hours. Experimental Method: Sandwich