

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

Product Datasheet

Human Glutaminyl Peptide Cyclotransferase (QPCT) ELISA Kit RDD-RDR-QPCT-HU

Artikelname	Human Glutaminyl Peptide Cyclotransferase (QPCT) ELISA Kit
Artikelnummer	RDD-RDR-QPCT-HU
Hersteller Artikelnummer	RDR-QPCT-Hu
Alternativnummer	RDD-RDR-QPCT-HU-96,RDD-RDR-QPCT-HU-48
Hersteller	reddot Biotech
Kategorie	Kits/Assays
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	This Human Glutaminyl Peptide Cyclotransferase (QPCT) ELISA Kit is a precoated, Sandwich ELISA assay designed to detect and quantify the target analyte in serum, plasma, tissue homogenates and other biological fluids . This product is for Research Us...
Detektionsbereich	0.156-10ng/mL
Sensitivitaet	0.071ng/mL
Proben	serum, plasma, tissue homogenates and other biological fluids
Target-Kategorie	Human Glutaminyl Peptide Cyclotransferase (QPCT)
Anwendungsbeschreibung	Assay Length: 3 hours. Experimental Method: Sandwich