

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

Product Datasheet

Human Splicing Factor Proline And Glutamine Rich (SFPQ) ELISA Kit RDD-RDR-SFPQ-HU

Artikelname	Human Splicing Factor Proline And Glutamine Rich (SFPQ) ELISA Kit
Artikelnummer	RDD-RDR-SFPQ-HU
Hersteller Artikelnummer	RDR-SFPQ-Hu
Alternativnummer	RDD-RDR-SFPQ-HU-96,RDD-RDR-SFPQ-HU-48
Hersteller	reddot Biotech
Kategorie	Kits/Assays
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	This Human Splicing Factor Proline And Glutamine Rich (SFPQ) 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 Rese...
Detektionsbereich	0.156-10ng/mL
Sensitivitaet	0.051ng/mL
Proben	serum, plasma, tissue homogenates and other biological fluids
Target-Kategorie	Human Splicing Factor Proline And Glutamine Rich (SFPQ)
Anwendungsbeschreibung	Assay Length: 3 hours. Experimental Method: Sandwich