

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

Product Datasheet

Human Glutathione S Transferase Pi (GSTp) ELISA Kit RDD-RDR-GSTP-HU

Artikelname	Human Glutathione S Transferase Pi (GSTp) ELISA Kit
Artikelnummer	RDD-RDR-GSTP-HU
Hersteller Artikelnummer	RDR-GSTp-Hu
Alternativnummer	RDD-RDR-GSTP-HU-96,RDD-RDR-GSTP-HU-48
Hersteller	reddot Biotech
Kategorie	Kits/Assays
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	This Human Glutathione S Transferase Pi (GSTp) 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 fluids...
Detektionsbereich	1.56-100ng/mL
Sensitivitaet	0.66ng/mL
Proben	serum, plasma, tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernatants and other biological fluids
Target-Kategorie	Human Glutathione S Transferase Pi (GSTp)
Anwendungsbeschreibung	Assay Length: 3 hours. Experimental Method: Sandwich