

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

Product Datasheet

Human Glial Fibrillary Acidic Protein (GFAP) ELISA Kit RDD-RDR-GFAP-HU

Artikelname	Human Glial Fibrillary Acidic Protein (GFAP) ELISA Kit
Artikelnummer	RDD-RDR-GFAP-HU
Hersteller Artikelnummer	RDR-GFAP-Hu
Alternativnummer	RDD-RDR-GFAP-HU-96,RDD-RDR-GFAP-HU-48
Hersteller	reddot Biotech
Kategorie	Kits/Assays
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	This Human Glial Fibrillary Acidic Protein (GFAP) 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 flu...
Detektionsbereich	0.312-20ng/mL
Sensitivitaet	0.134ng/mL
Proben	serum, plasma, tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernatants and other biological fluids
Target-Kategorie	Human Glial Fibrillary Acidic Protein (GFAP)
Anwendungsbeschreibung	Assay Length: 3 hours. Experimental Method: Sandwich