

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

Product Datasheet

Human Serine/Threonine-Protein Phosphatase 2A 56 kDa Regulatory Subunit Alpha Isoform (PP2Aa) ELISA Kit RDD-RDR-PP2AA-HU

Artikelname	Human Serine/Threonine-Protein Phosphatase 2A 56 kDa Regulatory Subunit Alpha Isoform (PP2Aa) ELISA Kit
Artikelnummer	RDD-RDR-PP2AA-HU
Hersteller Artikelnummer	RDR-PP2Aa-Hu
Alternativnummer	RDD-RDR-PP2AA-HU-96,RDD-RDR-PP2AA-HU-48
Hersteller	reddot Biotech
Kategorie	Kits/Assays
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	This Human Serine/Threonine-Protein Phosphatase 2A 56 kDa Regulatory Subunit Alpha Isoform (PP2Aa) ELISA Kit is a precoated, Sandwich ELISA assay designed to detect and quantify the target analyte in serum, plasma, tissue homogenates and other biolog...
Detektionsbereich	78.1-5000pg/mL
Sensitivitaet	30.9pg/mL
Proben	serum, plasma, tissue homogenates and other biological fluids
Target-Kategorie	Human Serine/Threonine-Protein Phosphatase 2A 56 kDa Regulatory Subunit Alpha Isoform (PP2Aa)
Anwendungsbeschreibung	Assay Length: 3 hours. Experimental Method: Sandwich