

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

## Product Datasheet

### Human Preferentially Expressed Antigen In Melanoma (PRAME) ELISA Kit RDD-RDR-PRAME-HU

Artikelname	Human Preferentially Expressed Antigen In Melanoma (PRAME) ELISA Kit
Artikelnummer	RDD-RDR-PRAME-HU
Hersteller Artikelnummer	RDR-PRAME-Hu
Alternativnummer	RDD-RDR-PRAME-HU-96,RDD-RDR-PRAME-HU-48
Hersteller	reddot Biotech
Kategorie	Kits/Assays
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	This Human Preferentially Expressed Antigen In Melanoma (PRAME) ELISA Kit is a precoated, Sandwich ELISA assay designed to detect and quantify the target analyte in tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernatants and other biological flui...
Detektionsbereich	0.312-20ng/mL
Sensitivitaet	0.105ng/mL
Proben	tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernatants and other biological fluids
Target-Kategorie	Human Preferentially Expressed Antigen In Melanoma (PRAME)
Anwendungsbeschreibung	Assay Length: 3 hours. Experimental Method: Sandwich