

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

Product Datasheet

Human Melanoma Derived Leucine Zipper Extra Nuclear Factor (MLZE) ELISA Kit RDD-RD-MLZE-HU

Artikelname	Human Melanoma Derived Leucine Zipper Extra Nuclear Factor (MLZE) ELISA Kit
Artikelnummer	RDD-RD-MLZE-HU
Hersteller Artikelnummer	RD-MLZE-Hu
Alternativnummer	RDD-RD-MLZE-HU-96,RDD-RD-MLZE-HU-48
Hersteller	reddot Biotech
Kategorie	Kits/Assays
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	This Human Melanoma Derived Leucine Zipper Extra Nuclear Factor (MLZE) ELISA Kit is a precoated, Sandwich ELISA assay designed to detect and quantify the target analyte in tissue homogenates and other biological fluids . This product is for Research ...
Detektionsbereich	0.156-10ng/mL
Sensitivitaet	0.066ng/mL
Proben	tissue homogenates and other biological fluids
Target-Kategorie	Human Melanoma Derived Leucine Zipper Extra Nuclear Factor (MLZE)
Anwendungsbeschreibung	Assay Length: 4.5 hours. Experimental Method: Sandwich