

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

Product Datasheet

Human Probable Atp-Dependent Rna Helicase Ddx58 (Ddx58) ELISA Kit BIM-EKU12685

Artikelname	Human Probable Atp-Dependent Rna Helicase Ddx58 (Ddx58) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKU12685
Hersteller Artikelnummer	EKU12685
Alternativnummer	BIM-EKU12685-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Probable Atp-Dependent Rna Helicase Ddx58 (Ddx58) ELISA Kit for detecting DDX58 in tissue homogenates, cell lysates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.312-20ng/ml. Sensitivity: 0.114ng/ml. For...
Detektionsbereich	0.312-20ng/ml
Sensitivitaet	0.114ng/ml
NCBI	23586
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Cell Lysates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Probable ATP-dependent RNA Helicase DDX58 (DDX58)