

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

Product Datasheet

Human Protein Tyrosine Phosphatase Receptor Type D (PTPRD) ELISA Kit BIM-EKN53745

Artikelname	Human Protein Tyrosine Phosphatase Receptor Type D (PTPRD) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN53745
Hersteller Artikelnummer	EKN53745
Alternativnummer	BIM-EKN53745-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Protein Tyrosine Phosphatase Receptor Type D (PTPRD) ELISA Kit for detecting PTPRD in tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.312-20ng/ml. ...
Detektionsbereich	0.312-20ng/ml
Sensitivitaet	0.115ng/ml
NCBI	5789
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Cell Lysates, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Protein Tyrosine Phosphatase Receptor Type D (PTPRD)