

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

Product Datasheet

Human Zinc Finger Protein 10 (ZNF10) ELISA Kit BIM-EKN53527

Artikelname	Human Zinc Finger Protein 10 (ZNF10) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN53527
Hersteller Artikelnummer	EKN53527
Alternativnummer	BIM-EKN53527-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Zinc Finger Protein 10 (ZNF10) ELISA Kit for detecting ZNF10 in tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.156-10ng/ml. Sensitivity: 0.062ng/m...
Detektionsbereich	0.156-10ng/ml
Sensitivitaet	0.062ng/ml
NCBI	7556
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Cell Lysates, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Zinc Finger Protein 10 (ZNF10)