

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

Product Datasheet

Human Thioredoxin-interacting Protein (TXNIP) ELISA Kit BIM-EKU07617

Artikelname	Human Thioredoxin-interacting Protein (TXNIP) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKU07617
Hersteller Artikelnummer	EKU07617
Alternativnummer	BIM-EKU07617-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Thioredoxin-interacting Protein (TXNIP) ELISA Kit for detecting TXNIP in serum, plasma, tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.156-10ng/ml...
Detektionsbereich	0.156-10ng/ml
Sensitivitaet	0.056ng/ml
NCBI	10628
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Cell Lysates, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Thioredoxin-interacting Protein (TXNIP)