

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

Product Datasheet

Human CASP10 (Caspase 10) ELISA Kit BIM-EKF57562

Artikelname	Human CASP10 (Caspase 10) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKF57562
Hersteller Artikelnummer	EKF57562
Alternativnummer	BIM-EKF57562-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human CASP10 (Caspase 10) ELISA Kit for detecting CASP10 in serum, plasma, cell culture supernatant, cell or tissue lysate, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.156-10ng/ml. Sensitivity: 0.094ng/ml. Fo...
Detektionsbereich	0.156-10ng/ml
Sensitivitaet	0.094ng/ml
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Cell Culture Supernates, Cell Lysates, Tissue Homogenates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	CASP10