

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

Product Datasheet

Human Caspase 12 (CASP12) ELISA Kit BIM-EKN52787

Artikelname	Human Caspase 12 (CASP12) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN52787
Hersteller Artikelnummer	EKN52787
Alternativnummer	BIM-EKN52787-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Caspase 12 (CASP12) ELISA Kit for detecting CASP12 in tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 13.7-10,000pg/ml. Sensitivity: 5.0pg/ml. Format...
Detektionsbereich	13.7-10,000pg/ml
Sensitivitaet	5.0pg/ml
NCBI	100506742
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Cell Lysates, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Caspase 12 (CASP12)