

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

Product Datasheet

Human Tumor Necrosis Factor Related Apoptosis Inducing Ligand (TRAIL) ELISA Kit BIM-EKN49092

Artikelname	Human Tumor Necrosis Factor Related Apoptosis Inducing Ligand (TRAIL) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN49092
Hersteller Artikelnummer	EKN49092
Alternativnummer	BIM-EKN49092-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Tumor Necrosis Factor Related Apoptosis Inducing Ligand (TRAIL) ELISA Kit for detecting TRAIL in serum, plasma, tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detect...
Detektionsbereich	0.156-10ng/ml
Sensitivitaet	0.056ng/ml
NCBI	8743
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Cell Lysates, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Tumor Necrosis Factor Related Apoptosis Inducing Ligand (TRAIL)