

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

Product Datasheet

Human Tumor Necrosis Factor Alpha (TNFa) High-sensitive ELISA Kit BIM-EKN49394

Artikelname	Human Tumor Necrosis Factor Alpha (TNFa) High-sensitive ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN49394
Hersteller Artikelnummer	EKN49394
Alternativnummer	BIM-EKN49394-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Tumor Necrosis Factor Alpha (TNFa) High-sensitive ELISA Kit for detecting TNFa in serum, plasma, tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 1.56...
Detektionsbereich	1.56-100pg/ml
Sensitivitaet	0.62pg/ml
NCBI	7124
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Cell Lysates, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Tumor Necrosis Factor Alpha (TNFa)