

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

Product Datasheet

Human Interferon-Inducible Protein 10, Ip-10 Elisa Kit BIM-EKC40397

Artikelname	Human Interferon-Inducible Protein 10, Ip-10 Elisa Kit
Artikelnummer	BIM-EKC40397
Hersteller Artikelnummer	EKC40397
Alternativnummer	BIM-EKC40397-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Interferon-Inducible Protein 10, Ip-10 Elisa Kit for detecting Chemokine (C-X-C Motif) Ligand 10 in serum, plasma, tissue homogenates. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 31.25-2000pg/ml. Sensitivity: 7.8pg/ml. Format: 96...
Detektionsbereich	31.25-2000pg/ml
Sensitivitaet	7.8pg/ml
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates
Target-Kategorie	Chemokine (C-X-C Motif) Ligand 10