

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

Product Datasheet

Human Interferon Gamma Induced Protein 10kDa (IP10) High-sensitive ELISA Kit BIM-EKN53541

Artikelname	Human Interferon Gamma Induced Protein 10kDa (IP10) High-sensitive ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN53541
Hersteller Artikelnummer	EKN53541
Alternativnummer	BIM-EKN53541-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Interferon Gamma Induced Protein 10kDa (IP10) High-sensitive ELISA Kit for detecting IP10 in serum, plasma, tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection ...
Detektionsbereich	7.8-500pg/ml
Sensitivitaet	3.1pg/ml
NCBI	3627
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Cell Lysates, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Interferon Gamma Induced Protein 10kDa (IP10)