

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

## Product Datasheet

### Human Monocyte Interferon Gamma Inducing Factor, Mig Elisa Kit BIM-EKC40560

Artikelname	Human Monocyte Interferon Gamma Inducing Factor, Mig Elisa Kit
Artikelnummer	BIM-EKC40560
Hersteller Artikelnummer	EKC40560
Alternativnummer	BIM-EKC40560-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Monocyte Interferon Gamma Inducing Factor, Mig Elisa Kit for detecting Chemokine (C-X-C Motif) Ligand 9 in serum, plasma, tissue homogenates. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 39-2500pg/ml. Sensitivity: 9.75pg/ml. Forma...
Detektionsbereich	39-2500pg/ml
Sensitivitaet	9.75pg/ml
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates
Target-Kategorie	Chemokine (C-X-C Motif) Ligand 9