

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

Product Datasheet

Human Monokine Induced By Interferon Gamma (Mlg) CLIA Kit BIM-EKN50813

Artikelname	Human Monokine Induced By Interferon Gamma (Mlg) CLIA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN50813
Hersteller Artikelnummer	EKN50813
Alternativnummer	BIM-EKN50813-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Monokine Induced By Interferon Gamma (Mlg) CLIA Kit for detecting Mlg in serum, plasma, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 13.7-10,000pg/ml. Sensitivity: 5.6pg/ml. Format: 96-Well Plate. Assay Ty...
Detektionsbereich	13.7-10,000pg/ml
Sensitivitaet	5.6pg/ml
NCBI	4283
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Monokine Induced By Interferon Gamma (Mlg)