

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

Product Datasheet

Human Chemokine (C-X-C Motif) Ligand 2 (CXCL2) CLIA Kit BIM-EKN50961

Artikelname	Human Chemokine (C-X-C Motif) Ligand 2 (CXCL2) CLIA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN50961
Hersteller Artikelnummer	EKN50961
Alternativnummer	BIM-EKN50961-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Chemokine (C-X-C Motif) Ligand 2 (CXCL2) CLIA Kit for detecting C-X-C Motif in serum, plasma, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 1.37-1,000pg/ml. Sensitivity: 0.52pg/ml. Format: 96-Well Plate. As...
Detektionsbereich	1.37-1,000pg/ml
Sensitivitaet	0.52pg/ml
NCBI	2920
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Chemokine (C-X-C Motif) Ligand 2 (CXCL2)