

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 1 (CXCL1) CLIA Kit BIM-EKN50842

Artikelname	Human Chemokine (C-X-C Motif) Ligand 1 (CXCL1) CLIA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN50842
Hersteller Artikelnummer	EKN50842
Alternativnummer	BIM-EKN50842-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Chemokine (C-X-C Motif) Ligand 1 (CXCL1) 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: 0.64pg/ml. Format: 96-Well Plate. As...
Detektionsbereich	1.37-1,000pg/ml
Sensitivitaet	0.64pg/ml
NCBI	<a href="#">2919</a>
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Chemokine (C-X-C Motif) Ligand 1 (CXCL1)