

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

## Product Datasheet

### Human CXCR7 (C-X-C chemokine receptor type 7) ELISA Kit BIM-EKF57507

Artikelname	Human CXCR7 (C-X-C chemokine receptor type 7) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKF57507
Hersteller Artikelnummer	EKF57507
Alternativnummer	BIM-EKF57507-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human CXCR7 (C-X-C chemokine receptor type 7) ELISA Kit for detecting CXCR7 in serum, plasma, cell culture supernatant, cell or tissue lysate, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.313-20ng/ml. Sensitiv...
Detektionsbereich	0.313-20ng/ml
Sensitivitaet	0.188ng/ml
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Cell Culture Supernates, Cell Lysates, Tissue Homogenates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	CXCR7