

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 7 (CXCL7) ELISA Kit BIM-EKN43823

Artikelname	Human Chemokine (C-X-C motif) ligand 7 (CXCL7) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN43823
Hersteller Artikelnummer	EKN43823
Alternativnummer	BIM-EKN43823-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Chemokine (C-X-C motif) ligand 7 (CXCL7) ELISA Kit for detecting C-X-C motif in serum, plasma, tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 15.6-1...
Detektionsbereich	15.6-1,000pg/ml
Sensitivitaet	6.9pg/ml
NCBI	5473
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Cell Lysates, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Chemokine (C-X-C motif) ligand 7 (CXCL7)