

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

Product Datasheet

Human Chemokine C-C-Motif Ligand 14 (CCL14) CLIA Kit BIM-EKN50621

Artikelname	Human Chemokine C-C-Motif Ligand 14 (CCL14) CLIA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN50621
Hersteller Artikelnummer	EKN50621
Alternativnummer	BIM-EKN50621-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Chemokine C-C-Motif Ligand 14 (CCL14) CLIA Kit for detecting CCL14 in serum, plasma, tissue homogenates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 1.37-1,000pg/ml. Sensitivity: 0.54pg/ml. Format: 96-Well...
Detektionsbereich	1.37-1,000pg/ml
Sensitivitaet	0.54pg/ml
NCBI	6358
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Chemokine C-C-Motif Ligand 14 (CCL14)