

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

Product Datasheet

Human Cc-Chemokine Receptor 2, Ccr2 Elisa Kit BIM-EKC33062

Artikelname	Human Cc-Chemokine Receptor 2, Ccr2 Elisa Kit
Artikelnummer	BIM-EKC33062
Hersteller Artikelnummer	EKC33062
Alternativnummer	BIM-EKC33062-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Cc-Chemokine Receptor 2, Ccr2 Elisa Kit for detecting Chemokine (C-C Motif) Receptor 2 in serum, plasma, tissue homogenates, cerebrospinal fluid (csf). Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 23.44-1500pg/ml. Sensitivity: 5.8...
Detektionsbereich	23.44-1500pg/ml
Sensitivitaet	5.86pg/ml
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Cerebrospinal Fluid
Target-Kategorie	Chemokine (C-C Motif) Receptor 2