

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

Product Datasheet

Human Soluble Cluster Of Differentiation 100 (Scd100) Elisa Kit BIM-EKC35592

Artikelname	Human Soluble Cluster Of Differentiation 100 (Scd100) Elisa Kit
Artikelnummer	BIM-EKC35592
Hersteller Artikelnummer	EKC35592
Alternativnummer	BIM-EKC35592-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Soluble Cluster Of Differentiation 100 (Scd100) Elisa Kit for detecting Sema Domain, Immunoglobulin Domain (Ig), Transmembrane Domain (Tm) And Short Cytoplasmic Domain, (Semaphorin) 4D in serum, plasma, tissue homogenates. Species Reactivity: H...
Detektionsbereich	125-8000pg/ml
Sensitivitaet	31.25pg/ml
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates
Target-Kategorie	Sema Domain, Immunoglobulin Domain (Ig), Transmembrane Domain (Tm) And Short Cytoplasmic Domain, (Semaphorin) 4D