

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

Product Datasheet

Human Soluble Cluster Of Differentiation 86, Scd86 Elisa Kit BIM-EKC40467

Artikelname	Human Soluble Cluster Of Differentiation 86, Scd86 Elisa Kit
Artikelnummer	BIM-EKC40467
Hersteller Artikelnummer	EKC40467
Alternativnummer	BIM-EKC40467-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Soluble Cluster Of Differentiation 86, Scd86 Elisa Kit for detecting Cd86 Molecule in serum, plasma, tissue homogenates. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.312-20ng/ml. Sensitivity: 0.078ng/ml. Format: 96-Well Plate. A...
Detektionsbereich	0.312-20ng/ml
Sensitivitaet	0.078ng/ml
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates
Target-Kategorie	Cd86 Molecule