

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

Product Datasheet

Human NCAM/CD56 (Neural Cell Adhesion Molecule) ELISA Kit BIM-EKE61094

Artikelname	Human NCAM/CD56 (Neural Cell Adhesion Molecule) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKE61094
Hersteller Artikelnummer	EKE61094
Alternativnummer	BIM-EKE61094-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human NCAM/CD56 (Neural Cell Adhesion Molecule) ELISA Kit for detecting NCAM, CD56 in serum, plasma, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 1.56-100ng/ml. Sensitivity: 0.94ng/ml. Format: 96-Well Plate. Ass...
Detektionsbereich	1.56-100ng/ml
Sensitivitaet	0.94ng/ml
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	NCAM, CD56