

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

Product Datasheet

Human Neuronal Cell Adhesion Molecule (NRCAM) ELISA Kit BIM-EKN53115

Artikelname	Human Neuronal Cell Adhesion Molecule (NRCAM) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN53115
Hersteller Artikelnummer	EKN53115
Alternativnummer	BIM-EKN53115-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Neuronal Cell Adhesion Molecule (NRCAM) ELISA Kit for detecting NRCAM in tissue homogenates, cell lysates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.156-10ng/ml. Sensitivity: 0.054ng/ml. Format: 96-We...
Detektionsbereich	0.156-10ng/ml
Sensitivitaet	0.054ng/ml
NCBI	4897
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Cell Lysates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Neuronal Cell Adhesion Molecule (NRCAM)