

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

Product Datasheet

Human Glutamate Receptor, Ionotropic, N-Methyl-D-Aspartate 1 (GRIN1) ELISA Kit BIM-EKN50505

Artikelname	Human Glutamate Receptor, Ionotropic, N-Methyl-D-Aspartate 1 (GRIN1) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN50505
Hersteller Artikelnummer	EKN50505
Alternativnummer	BIM-EKN50505-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Glutamate Receptor, Ionotropic, N-Methyl-D-Aspartate 1 (GRIN1) ELISA Kit for detecting GRIN1 in tissue homogenates, cell lysates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.312-20ng/ml. Sensitivity: 0....
Detektionsbereich	0.312-20ng/ml
Sensitivitaet	0.118ng/ml
NCBI	2902
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Cell Lysates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Glutamate Receptor, Ionotropic, N-Methyl-D-Aspartate 1 (GRIN1)