

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 2D (GRIN2D) ELISA Kit BIM-EKN45570

Artikelname	Human Glutamate Receptor, Ionotropic, N-Methyl-D-Aspartate 2D (GRIN2D) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN45570
Hersteller Artikelnummer	EKN45570
Alternativnummer	BIM-EKN45570-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Glutamate Receptor, Ionotropic, N-Methyl-D-Aspartate 2D (GRIN2D) ELISA Kit for detecting GRIN2D in tissue homogenates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.312-20ng/ml. Sensitivity: 0.123ng/ml. F...
Detektionsbereich	0.312-20ng/ml
Sensitivitaet	0.123ng/ml
NCBI	2906
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Glutamate Receptor, Ionotropic, N-Methyl-D-Aspartate 2D (GRIN2D)