

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 2A (GRIN2A) ELISA Kit BIM-EKN45566

Artikelname	Human Glutamate Receptor, Ionotropic, N-Methyl-D-Aspartate 2A (GRIN2A) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN45566
Hersteller Artikelnummer	EKN45566
Alternativnummer	BIM-EKN45566-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Glutamate Receptor, Ionotropic, N-Methyl-D-Aspartate 2A (GRIN2A) ELISA Kit for detecting GRIN2A in tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0....
Detektionsbereich	0.312-20ng/ml
Sensitivitaet	0.122ng/ml
NCBI	2903
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Cell Lysates, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Glutamate Receptor, Ionotropic, N-Methyl-D-Aspartate 2A (GRIN2A)