

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

## Product Datasheet

### Human GRIN2B (Glutamate Receptor, Ionotropic, N-Methyl-D-Aspartate 2B) ELISA Kit BIM-EKF57627

Artikelname	Human GRIN2B (Glutamate Receptor, Ionotropic, N-Methyl-D-Aspartate 2B) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKF57627
Hersteller Artikelnummer	EKF57627
Alternativnummer	BIM-EKF57627-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human GRIN2B (Glutamate Receptor, Ionotropic, N-Methyl-D-Aspartate 2B) ELISA Kit for detecting GRIN2B in serum, plasma, cell culture supernatant, cell or tissue lysate, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Rang...
Detektionsbereich	0.313-20ng/ml
Sensitivitaet	0.188ng/ml
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Cell Culture Supernates, Cell Lysates, Tissue Homogenates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	GRIN2B