

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) Anti-antigen ELISA Kit BIM-EKN51750

Artikelname	Human Glutamate Receptor, Ionotropic, N-Methyl-D-Aspartate 2A (GRIN2A) Anti-antigen ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN51750
Hersteller Artikelnummer	EKN51750
Alternativnummer	BIM-EKN51750-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Glutamate Receptor, Ionotropic, N-Methyl-D-Aspartate 2A (GRIN2A) Anti-antigen ELISA Kit for detecting GRIN2A in serum, plasma, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 3.12-200ng/ml. Sensitivity: 1.31n...
Detektionsbereich	3.12-200ng/ml
Sensitivitaet	1.31ng/ml
NCBI	2903
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Glutamate Receptor, Ionotropic, N-Methyl-D-Aspartate 2A (GRIN2A)