

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

Product Datasheet

Glutamate Receptor, Ionotropic, N-Methyl-D-Aspartate 2D (GRIN2D) Monoclonal Antibody, Mouse BIM-CAU32522

Artikelname	Glutamate Receptor, Ionotropic, N-Methyl-D-Aspartate 2D (GRIN2D) Monoclonal Antibody, Mouse
Artikelnummer	BIM-CAU32522
Hersteller Artikelnummer	CAU32522
Alternativnummer	BIM-CAU32522-100UL,BIM-CAU32522-200UL,BIM-CAU32522-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Phe28~Ala584
Produktbeschreibung	The Glutamate Receptor, Ionotropic, N-Methyl-D-Aspartate 2D (GRIN2D) Monoclonal Antibody is applicable for the following applications: WB, IHC, ICC, IP. Host: Mouse. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Immunogen: Phe28~Ala584. Accession Number:...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1mg/ml
NCBI	2906

Puffer	0.01M PBS, pH7.4, containing 0.05% Proclin-300, 50% glycerol
Reinheit	Protein A + Protein G affinity chromatography
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Glutamate Receptor, Ionotropic, N-Methyl-D-Aspartate 2D (GRIN2D)