

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), Recombinant, Human, His-Tag USB-055735

Artikelname	Glutamate Receptor, Ionotropic, N-Methyl-D-Aspartate 2D (GRIN2D), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-055735
Hersteller Artikelnummer	055735
Alternativnummer	USB-055735-10,USB-055735-50,USB-055735-100,USB-055735-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Phe28~Ala584 from human Glutamate Receptor, Ionotropic, N-Methyl-D-Aspartate 2D, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~63.7kD Applications: Suitable for use in ELISA, Wes...
Molekulargewicht	63.7
UniProt	O15399
Reinheit	90%.
Formulierung	Supplied as lyophilized powder from 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0, 0.01% sarcosyl, 5% trehalose. Reconstitute with sterile 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0 to a concentration of 0.1-1mg/ml. Do not vortex.