

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 2A (GRIN2A), Recombinant, Human, His-Tag USB-055182

Artikelname	Glutamate Receptor, Ionotropic, N-Methyl-D-Aspartate 2A (GRIN2A), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-055182
Hersteller Artikelnummer	055182
Alternativnummer	USB-055182-10,USB-055182-50,USB-055182-100,USB-055182-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Pro31~Ala555 from human Glutamate Receptor, Ionotropic, N-Methyl-D-Aspartate 2A, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~62.5kD Applications: Suitable for use in ELISA, Wes...
Molekulargewicht	62.5
UniProt	Q12879
Reinheit	80%.
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.