

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

Product Datasheet

Glutamate Receptor, Ionotropic, AMPA 1 (GRIA1), Recombinant, Human, His-Tag, GST-Tag USB-055730

Artikelname	Glutamate Receptor, Ionotropic, AMPA 1 (GRIA1), Recombinant, Human, His-Tag, GST-Tag
Artikelnummer	USB-055730
Hersteller Artikelnummer	055730
Alternativnummer	USB-055730-10,USB-055730-50,USB-055730-100,USB-055730-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Gln37~Gly375 from human Glutamate Receptor, Ionotropic, AMPA 1, fused to His-Tag at N-terminal and GST-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~70kD Applications: Suitable for use in ELI...
Molekulargewicht	70
UniProt	P42261
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.