

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

Product Datasheet

Glutamate Receptor, Ionotropic, Kainate 2 (GRIK2), Recombinant, Human, His-Tag USB-049516

Artikelname	Glutamate Receptor, Ionotropic, Kainate 2 (GRIK2), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-049516
Hersteller Artikelnummer	049516
Alternativnummer	USB-049516-10,USB-049516-50,USB-049516-100,USB-049516-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Recombinant protein corresponding to Asn286~Pro561 from human Glutamate Receptor, Ionotropic, Kainate 2, with a N-terminal His-Tag, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~34.7kD Applications: Suitable for use as a positive control, immunogen, SDS-P...
Molekulargewicht	34.7
UniProt	Q13002
Reinheit	95%. Endotoxin: 1EU/ug (LAL)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder in 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0, 1mM EDTA, 1mM DTT, 0.01% SKL, 5% Trehalose, Proclin300. Reconstitute with sterile 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0 to 01-1mg/ml. Do not vortex