

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, Rat, His-Tag USB-051904

Artikelname	Glutamate Receptor, Ionotropic, N-Methyl-D-Aspartate 2A (GRIN2A), Recombinant, Rat, His-Tag
Artikelnummer	USB-051904
Hersteller Artikelnummer	051904
Alternativnummer	USB-051904-10,USB-051904-50,USB-051904-100,USB-051904-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Recombinant protein corresponding to Gln23~Ala555 from rat Glutamate Receptor, Ionotropic, N-Methyl-D-Aspartate 2A, with a N-terminal His-Tag, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~63.2kD Applications: Suitable for use as a positive control, immun...
Molekulargewicht	63.2
UniProt	Q00959
Reinheit	80%. 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.