

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

Product Datasheet

Purinergic Receptor P2X, Ligand Gated Ion Channel 6 (P2RX6), Recombinant, Rat, His-Tag USB-051721

Artikelname	Purinergic Receptor P2X, Ligand Gated Ion Channel 6 (P2RX6), Recombinant, Rat, His-Tag
Artikelnummer	USB-051721
Hersteller Artikelnummer	051721
Alternativnummer	USB-051721-10,USB-051721-50,USB-051721-100,USB-051721-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Recombinant protein corresponding to Leu86~Gly270 from rat Purinergic Receptor P2X, Ligand Gated Ion Channel 6, with a N-terminal His-Tag, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~24.3kD Applications: Suitable for use as a positive control, immunogen...
Molekulargewicht	24.3
UniProt	P51579
Reinheit	95%. Endotoxin: 1EU/ug (LAL)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder in PBS, pH 7.4, 0.01% SKL, 5% trehalose. Reconstitute with sterile 10mM PBS, pH 7.4 to 0.1-1mg/ml. Do not vortex.