

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 4 (P2RX4), Recombinant, Mouse, His-tag USB-051723

Artikelname	Purinergic Receptor P2X, Ligand Gated Ion Channel 4 (P2RX4), Recombinant, Mouse, His-tag
Artikelnummer	USB-051723
Hersteller Artikelnummer	051723
Alternativnummer	USB-051723-10,USB-051723-50,USB-051723-100,USB-051723-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Recombinant protein corresponding to Gln55~Asn338 from mouse Purinergic Receptor P2X, Ligand Gated Ion Channel 4, with a N-terminal His-Tag, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~35.2kD Applications: Suitable for use as a positive control, immunog...
Molekulargewicht	35.2
UniProt	Q9JJX6
Reinheit	90%. 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.