

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

## Product Datasheet

### **P2X Purinoceptor 4, Recombinant, Mouse, aa55-338, His-SUMO-Tag USB-585690**

Artikelname	P2X Purinoceptor 4, Recombinant, Mouse, aa55-338, His-SUMO-Tag
Artikelnummer	USB-585690
Hersteller Artikelnummer	585690
Alternativnummer	USB-585690-20,USB-585690-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Receptor for ATP that acts as a ligand-gated ion channel. This receptor is insensitive to the antagonists PPADS and suramin (By similarity). Source: Recombinant protein corresponding to aa55-338 from mouse P2X purinoceptor 4, fused to 6X His-SUMO-Tag...
Molekulargewicht	47.5
UniProt	<a href="#">Q9JJX6</a>
Reinheit	90% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder from 20mM Tris-HCl, 0.5M sodium chloride, pH 8.0, 6% trehalose. Reconstitute with sterile ddH2O to a concentration of 0.1-1mg/ml.