

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

Product Datasheet

Receptor-type Tyrosine-Protein Phosphatase-like N, Recombinant, Human, aa35-575, His-Tag, Myc-Tag USB-586132

Artikelname	Receptor-type Tyrosine-Protein Phosphatase-like N, Recombinant, Human, aa35-575, His-Tag, Myc-Tag
Artikelnummer	USB-586132
Hersteller Artikelnummer	586132
Alternativnummer	USB-586132-20,USB-586132-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Plays a role in vesicle-mediated secretory processes. Required for normal accumulation of secretory vesicles in hippocampus, pituitary and pancreatic islets. Required for the accumulation of normal levels of insulin-containing vesicles and preventing...
Molekulargewicht	60.3
UniProt	Q16849
Reinheit	85% (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.