

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

Product Datasheet

VTI1B, Recombinant, Human, aa7-208, His-SUMO-Tag (Vesicle Transport Through Interaction with t-SNAREs Homolog 1B) USB-375853

Artikelname	VTI1B, Recombinant, Human, aa7-208, His-SUMO-Tag (Vesicle Transport Through Interaction with t-SNAREs Homolog 1B)
Artikelnummer	USB-375853
Hersteller Artikelnummer	375853
Alternativnummer	USB-375853-20,USB-375853-100,USB-375853-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	V-SNARE that mediates vesicle transport pathways through interactions with t-SNAREs on the target membrane. These interactions are proposed to mediate aspects of the specificity of vesicle trafficking and to promote fusion of the lipid bilayers. May ...
Molekulargewicht	39.4
UniProt	Q9UEU0
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.