

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

## Product Datasheet

### Signal Peptidase Complex Catalytic Subunit SEC11C, Recombinant, Human, aa49-192, His-SUMO-Tag USB-586338

Artikelname	Signal Peptidase Complex Catalytic Subunit SEC11C, Recombinant, Human, aa49-192, His-SUMO-Tag
Artikelnummer	USB-586338
Hersteller Artikelnummer	586338
Alternativnummer	USB-586338-20, USB-586338-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Component of the microsomal signal peptidase complex which removes signal peptides from nascent proteins as they are translocated into the lumen of the endoplasmic reticulum. Source: Recombinant protein corresponding to aa49-192 from human Signal pep...
Molekulargewicht	32.2
UniProt	<a href="#">Q9BY50</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.