

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

Product Datasheet

Bacterial UVSX protein BYT-ORB358659

Artikelname	Bacterial UVSX protein
Artikelnummer	BYT-ORB358659
Hersteller Artikelnummer	orb358659
Alternativnummer	BYT-ORB358659-20,BYT-ORB358659-100,BYT-ORB358659-1
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	This Bacterial UVSX protein spans the amino acid sequence from region 1-391aa. Purity: Greater than 90% as determined by SDS-PAGE....
Molekulargewicht	60 kDa
UniProt	P04529
Puffer	If the delivery form is liquid, the default storage buffer is Tris/PBS-based buffer, 5%-50% glycerol. If the delivery form is lyophilized powder, the buffer before lyophilization is Tris/PBS-based buffer, 6% Trehalose, pH 8.0.
Quelle	Enterobacteria phage T4 (Bacteriophage T4)
Reinheit	Greater than 90% as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Liquid or Lyophilized powder

Sequenz	MSDLKSRLIKASTSKLTAELTASKFFNEKDVVVRTKIPMMNIALSGEITGGMQSG LLILAGPSKSFKSNFGLTMVSSYMRQYPDAVCLFYDSEFGITPAYLRSMGVDPE RVIHTPVQSLEQLRIDMVNQLDAIERGEKVVFIDSLGNLASKKETEDALNEKV VSDMTRAKTMKSLFRIVTPYFSTKNIPCIAINHTYETQEMFSKTVMGGGTGPMY SADTVFIIGKRQIKDGSDLQGYQFVLNVEKSRTVKEKSK
Anwendungsbeschreibung	Biological Origin: Enterobacteria phage T4 (Bacteriophage T4). Application Notes: This is His-SUMO-tag protein