

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

## Product Datasheet

### Bacteria btuD protein BYT-ORB604872

Artikelname	Bacteria btuD protein
Artikelnummer	BYT-ORB604872
Hersteller Artikelnummer	orb604872
Alternativnummer	BYT-ORB604872-1,BYT-ORB604872-100,BYT-ORB604872-20
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	This Bacteria btuD protein spans the amino acid sequence from region 1-398aa. Purity: Greater than 85% as determined by SDS-PAGE....
Molekulargewicht	40.5 kDa
UniProt	<a href="#">B0R5G4</a>
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	Halobacterium salinarum (strain ATCC 29341 / DSM 671 / R1)
Reinheit	Greater than 85% as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Liquid or Lyophilized powder

Sequenz	MTLDVTGLDVELAGTRILDDVHASIRDGHLVGVGPNAGKSTLLRAMNGLI TPTAGTVLVAGDDVHALSSAAASRRRIATVPQDASVSFEFTVRQVVEMGRHPH TTRFGTDTDTAVVDRAMARTGVAQFAARDVTSLSGGERQRVLLARALAQAA PVLLLDEPTASLDVNHQIRTLEVVRDLADSEDRAVVAAIHDLDLAARYCDELV VVADGRVHDAGAPRSVLTPDTIRAAFDARVAVGTDPATGAVTVTPLP
Anwendungsbeschreibung	Biological Origin: Halobacterium salinarum (strain ATCC 29341 / DSM 671 / R1). Application Notes: Full Length