

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

## Product Datasheet

### E.coli P30996 protein BYT-ORB246512

Artikelname	E.coli P30996 protein
Artikelnummer	BYT-ORB246512
Hersteller Artikelnummer	orb246512
Alternativnummer	BYT-ORB246512-20,BYT-ORB246512-100,BYT-ORB246512-1
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	This E.coli P30996 protein spans the amino acid sequence from region 1-436aa. Purity: Greater than 90% as determined by SDS-PAGE....
Molekulargewicht	53.6 kDa
UniProt	<a href="#">P30996</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	Clostridium botulinum
Reinheit	Greater than 90% as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Liquid or Lyophilized powder

Sequenz	MPVAINSFNYNDPVNDDTILYMQIPYEEKSKKYYKA FEIMRNVWIIPERNTIGTN PSDFDPPASLKN GSSAYYDPNYLTTDAEKDRYLKTTIKLFRINSNPAGKVLLQ EISYAKPYLGNDHTPIDEFSPVTRTTSVNIKLSTNVESSMLLNLLVLGAGPDIFE SCCYPVRKLIDPDVVYDPSNYGFGSINIVTFSPEYEYTFNDISGGHNSSTESFIA DPAISLAHELIALHGLYGARGVTYEETIEVKQAPL
Anwendungsbeschreibung	Biological Origin: Clostridium botulinum. Application Notes: This is His-tag protein