

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

Product Datasheet

E.coli neurotoxin type C1 protein BYT-ORB246497

Artikelname	E.coli neurotoxin type C1 protein
Artikelnummer	BYT-ORB246497
Hersteller Artikelnummer	orb246497
Alternativnummer	BYT-ORB246497-20,BYT-ORB246497-100,BYT-ORB246497-1
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	This E.coli neurotoxin type C1 protein spans the amino acid sequence from region 2-428aa. Purity: Greater than 90% as determined by SDS-PAGE....
Molekulargewicht	64.9 kDa
UniProt	P18640
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	PITINNFNYS DPVDNKNILYLDTHLNTLANEPEKAFRITGNIWVIPDRFSRNSNP NLNKPPRVTS PKSGYYDPNYLSTDSKDPFLKEIIKLFKRINSREIGEELIYRLST DIPFPGNNNTPINTFFDFDVFNSVDVKTRQGNNWVKTGSINPSVIITGPRENII DPETSTFKLTNNTFAAQEGFGALSIIISIPRFMLTYSNATNDVGEGRFSKSEFC MDPILILMHELNHAMHNLYGIAIPNDQTISSVTSNI
Anwendungsbeschreibung	Biological Origin: Clostridium botulinum. Application Notes: Partial of His-SUMO-tag and expression region is 2-428aa