

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

Product Datasheet

Viral NP protein BYT-ORB358146

Artikelname	Viral NP protein
Artikelnummer	BYT-ORB358146
Hersteller Artikelnummer	orb358146
Alternativnummer	BYT-ORB358146-20,BYT-ORB358146-100,BYT-ORB358146-1
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	This Viral NP protein spans the amino acid sequence from region 488-739aa. Purity: Greater than 90% as determined by SDS-PAGE....
Molekulargewicht	33.1 kDa
UniProt	P18272
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	Zaire ebolavirus (strain Mayinga-76) (ZEBOV) (Zaire Ebola virus)
Reinheit	Greater than 90% as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Liquid or Lyophilized powder

Sequenz	LDEDDTKPVPNRSTKGGQQKNSQKGQHIEGRQTQSRPIQNVPGPHRTIHH ASAPLTDNDRRNEPSGSTSPRMLTPINEEADPLDDADDETSSLPPLESDDDEEQ DRDGTSNRTPTVAPPAPVYRDHSEKKELPQDEQQDQDHTQEARNQDSDNT QSEHSFEEMYRHILRSQGPFDVLYYHMMKDEPVVVFSTSDGKEYTYPDSLEEE YPPWLTEKEAMNEENRFVTLTGQQFYWPVMNHKNKFMALQHHQ
Anwendungsbeschreibung	Biological Origin: Zaire ebolavirus (strain Mayinga-76) (ZEBOV) (Zaire Ebola virus). Application Notes: Partial of His-SUMO-tag and expression region is 488-739aa