

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

Product Datasheet

Bacterial fabF protein BYT-ORB358194

Artikelname	Bacterial fabF protein
Artikelnummer	BYT-ORB358194
Hersteller Artikelnummer	orb358194
Alternativnummer	BYT-ORB358194-20,BYT-ORB358194-100,BYT-ORB358194-1
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	This Bacterial fabF protein spans the amino acid sequence from region 1-414aa. Purity: Greater than 90% as determined by SDS-PAGE....
Molekulargewicht	59.7 kDa
UniProt	Q5HHA1
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	Staphylococcus aureus (strain COL)
Reinheit	Greater than 90% as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Liquid or Lyophilized powder

Sequenz	MSQNKRVVITGMGALSPIGNDVKTTWENALKGVNGIDKITRIDTEPYSVHLAG ELKNFNIEDHIDKKEARRMDRFTQYAIVAAREAVKDAQLDINENTADRIGVWI GSGIGGMETFEIAHKQLMDKGPRRVSPFFVPMPLIPDMATGQVSDLGAKGPN GATVTACATGTNSIGEAFKIVQRGDADAMITGGTEAPITHMAIAGFSASRALST NDDIETACRPFQEGRDGFVMGEGAGILVIESLESAQARGANIY
Anwendungsbeschreibung	Biological Origin: Staphylococcus aureus (strain COL). Application Notes: This is His-SUMO-tag protein