

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

Product Datasheet

Bacterial GV51_0914 protein BYT-ORB358473

Artikelname	Bacterial GV51_0914 protein
Artikelnummer	BYT-ORB358473
Hersteller Artikelnummer	orb358473
Alternativnummer	BYT-ORB358473-20,BYT-ORB358473-100,BYT-ORB358473-1
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	This Bacterial GV51_0914 protein spans the amino acid sequence from region 1-525aa. Purity: Greater than 90% as determined by SDS-PAGE....
Molekulargewicht	62.2 kDa
UniProt	D6SZ78
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	Gardnerella vaginalis 5-1
Reinheit	Greater than 90% as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Liquid or Lyophilized powder

Sequenz	MKDTFCSYYTNSDEITSYMVNRLEIEENDIILEPSAGEGIFIDQILNSNKMIQIDA LDINAEAIKILNSKYQDLPSITVRETDTLLDERLDLLSSPELWIKQTDTLLEQLN FFGSIGGHYNKVIGNPPYGAWQDYDKRAQLKKKYPGQYVKETYSLFLRCISLL RNGGRLSFIIPDTYLFLNLHAKLRELLLTSTRIIEIITFPSKFFPGVSGYSNLSIITL ERTNKENALNNTVRIVQGFESANEFQLLLN
Anwendungsbeschreibung	Biological Origin: Gardnerella vaginalis 5-1. Application Notes: This is His-tag protein