

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

Product Datasheet

E.coli mdh protein BYT-ORB244369

Artikelname	E.coli mdh protein
Artikelnummer	BYT-ORB244369
Hersteller Artikelnummer	orb244369
Alternativnummer	BYT-ORB244369-20,BYT-ORB244369-100,BYT-ORB244369-1
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	This E.coli mdh protein spans the amino acid sequence from region 2-312aa. Purity: Greater than 90% as determined by SDS-PAGE....
Molekulargewicht	37.5 kDa
UniProt	P49814
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	Bacillus subtilis (strain 168)
Reinheit	Greater than 90% as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Liquid or Lyophilized powder

Sequenz	GNTRKKVSVIGAGFTGATTAFLIAQKELADVVLVDIPQLENPTKGGKALDMLEAS PVQGFDAKITGTSNYEDTAGSDIVVITAGIARKPGMSRDDLVSTNEKIMRSVT QEIVKYSPDSIIVLTPVDAMTYAVYKESGFPERVIGQSGVLDTARFRTFVA EELNLSVKDVTGFVLGGHGDMMVPLVRYSYAGGIPLETLPKERIDAIVERTRK GGGEIVNLLGNGSAYYAPAASLTEMVEAILKDQRRVLPTI
Anwendungsbeschreibung	Biological Origin: Bacillus subtilis (strain 168). Application Notes: Full length of His-tag and expression region is 2-312aa