

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

Product Datasheet

E. coli FLIC protein BYT-ORB418925

Artikelname	E. coli FLIC protein
Artikelnummer	BYT-ORB418925
Hersteller Artikelnummer	orb418925
Alternativnummer	BYT-ORB418925-1,BYT-ORB418925-100,BYT-ORB418925-20
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	This E. coli FLIC protein spans the amino acid sequence from region 2-498aa. Purity: Greater than 90% as determined by SDS-PAGE....
Molekulargewicht	67.2 kDa
UniProt	P04949
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	Escherichia coli (strain K12)
Reinheit	Greater than 90% as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Liquid or Lyophilized powder

Sequenz	AQVINTNSLSLITQNNINKNQSALSSSIERLSSGLRINSAKDDAAGQAIANRFTS NIKGLTQAARNANDGISVAQTTEGALSEINNNLQRVRELTVQATTGTNSES DLSSIQDEIKSRLDEIDRVSGQTQFNGVNVFLAKNGSMKIQVGANDNQTIT IDLKQIDAKTLGLDGFVSKNNDTVTTSAPVTAFGATTTNNIKLTGITLSTE AATDTGGTNPASIEGVYTDNGNDYYAKITGGDNDGKYYAVTVANDGTV
Anwendungsbeschreibung	Biological Origin: Escherichia coli (strain K12). Application Notes: Tag Info: N-terminal 6xHis-SUMO-taggedExpression Region: 2- 498aaSequence Info: Partial