

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

Product Datasheet

Recombinant Escherichia coli Periplasmic serine endoprotease DegP (degP), Unconjugated BIM-RPC25077

Artikelname	Recombinant Escherichia coli Periplasmic serine endoprotease DegP (degP), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPC25077
Hersteller Artikelnummer	RPC25077
Alternativnummer	BIM-RPC25077-20UG, BIM-RPC25077-100UG, BIM-RPC25077-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	E. coli
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Escherichia coli Periplasmic serine endoprotease DegP (degP) is a purified Recombinant Protein. Purity: >90% as determined by SDS-PAGE. Host: Yeast. Endotoxin Level: Not Tested. Species: Escherichia coli (strain K12). Target Name: degP. T...
Molekulargewicht	48.8kDa
Tag	N-Terminal 6Xhis-Tagged
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.
Reinheit	>90% as determined by SDS-PAGE

Sequenz	AETSSATTAQQMPSLAPMLEKVMPSVVSINVEGSTTVNTPRMPRNFQQFFGD DSPFCQEGSPFQSSPFCQGGQGGNGGGQQQKFMALGSGVIIDADKGYVVTN NHVVDNATVIKVQLSDGRKFDKMGVGDPRSDIALIQIQNPKNLTAIKMADSD ALRVGDYTVAIGNPFGLGETVTSGIVSALGRSGLNAENYENFIQTDAAINRGNS GGALVNLNGELIGINTAILAPDGGNIGIGFAIPSNMVKNLTSQM
Target-Kategorie	degP