

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

Product Datasheet

Recombinant E. coli Periplasmic serine endoprotease DegP (degP), Unconjugated, Yeast BIM-RPC25077

Artikelname	Recombinant E. coli Periplasmic serine endoprotease DegP (degP), Unconjugated, Yeast
Artikelnummer	BIM-RPC25077
Hersteller Artikelnummer	RPC25077
Alternativnummer	BIM-RPC25077-20UG,BIM-RPC25077-100UG,BIM-RPC25077-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Yeast
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	E. coli
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant E. 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: E. coli (strain K12). Target Name: degP. Target Synonyms: He...
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% by SDS-PAGE
Sequenz	AETSSATTAQQMPSLAPMLEKVMPSVVSINVEGSTTVNTPRMPRNFQQFFGD DSPFCQEGSPFQSSPFCQGGQGGNGGGQQQKFMALGSGVIIDADKGYVVTN NHVVDNATVIKVQLSDGRKFDKMGKDPKSDIALIQIQNPKNLTAIKMADSD ALRVGDYTVVIGNPFGLGETVTSGIVSALGRSGLNAENYENFIQTDAAINRGNS GGALVNLNGELIGINTAILAPDGGNIGIGFAIPSNMVKNLTSQMV
Target-Kategorie	degP