

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

Product Datasheet

Recombinant Staphylococcus aureus Glycyl-glycine endopeptidase lytM (lytM), Unconjugated, E. coli BIM-RPC27704

Artikelname	Recombinant Staphylococcus aureus Glycyl-glycine endopeptidase lytM (lytM), Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPC27704
Hersteller Artikelnummer	RPC27704
Alternativnummer	BIM-RPC27704-20UG,BIM-RPC27704-100UG,BIM-RPC27704-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Bacteria
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Staphylococcus aureus Glycyl-glycine endopeptidase lytM (lytM) is a purified Recombinant Protein. Purity: >85% as determined by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: Not Tested. Species: Staphylococcus aureus (strain NCTC 8325). Targe...
Molekulargewicht	35.9kDa
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	>85% by SDS-PAGE
Sequenz	AETTNTQQAHTQMSTQSQDVSYGTYTIDSNGDYHHTPDGNWNQAMFDNK EYSYTFVDAQGHTHYFYNCYPKNANANGSGQTYVNPATAGDNNDYTASQSQ QHINQYGYQSNVGPDASYSHSNNNQAYNSHDGNGKVNYPNGTSNQNGGS ASKATASGHAKDASWLTSRKQLQPYGQYHGGGAHYGVDYAMPENSPVYSLT DGTVVQAGWSNYGGGNQVTIKEANSNNYQWYMHNNRLTVSAGDKVKAGD QIAY
Target-Kategorie	lytM