

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

Product Datasheet

Recombinant E. coli Hemolysin E, chromosomal (hlyE), partial, Unconjugated BIM-RPC27577

Artikelname	Recombinant E. coli Hemolysin E, chromosomal (hlyE), partial, Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPC27577
Hersteller Artikelnummer	RPC27577
Alternativnummer	BIM-RPC27577-20UG,BIM-RPC27577-100UG,BIM-RPC27577-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	E. coli
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant E. coli Hemolysin E, chromosomal (hlyE), partial is a purified Recombinant Protein. Purity: >90% as determined by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: Not Tested. Species: E. coli (strain K12). Target Name: hlyE. Target Synonyms: Cyt...
Molekulargewicht	21.2kDa
Tag	C-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	TEIVADKTVEVVKNAIETADGALDLYNKYLDQVIPWQTFDETIKELSRFKQEYS QAASVLVGDIKLLMDSQDKYFEATQTVYEWCGVATQLLAAYILLFDEYNEKK ASAQKDILIKVLDDGITKLNEAQKSLVSSQSFNNASGKLLALDSQLTNDFSEK SSYFQSQVDKIRKEAYAGAA
Target-Kategorie	hlyE