

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

Product Datasheet

**Recombinant Pleurotus ostreatus Ostreolysin (OlyA6), Unconjugated, E. coli
BIM-RPC29597**

Artikelname	Recombinant Pleurotus ostreatus Ostreolysin (OlyA6), Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPC29597
Hersteller Artikelnummer	RPC29597
Alternativnummer	BIM-RPC29597-20UG,BIM-RPC29597-100UG,BIM-RPC29597-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Pleurotus ostreatus Ostreolysin (OlyA6) is a purified Recombinant Protein. Purity: >90% as determined by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: Not Tested. Species: Pleurotus ostreatus (Oyster mushroom) (White-rot fungus). Target Name:...
Molekulargewicht	22.4kDa
Tag	N-Terminal 10xHis-Tagged and C-Terminal Myc-Tagged
Reinheit	>90% by SDS-PAGE
Sequenz	AYAQWVHHHNVGSQDVKIKNLKASWGKLGKDAEVSASNYEGKIVKPD EKLQINACGRSDAAEGTTGTFDLVDPADGDKQVRHFYWDPCPWGSKTNTWT VSGSNTKWMIEYSGQNLDSGALGTITVDTLKKGN
Target-Kategorie	Ostreolysin (OlyA6)