

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

Product Datasheet

Recombinant E. coli Multidrug efflux pump subunit AcrB (acrB), partial, Unconjugated BIM-RPC29906

Artikelname	Recombinant E. coli Multidrug efflux pump subunit AcrB (acrB), partial, Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPC29906
Hersteller Artikelnummer	RPC29906
Alternativnummer	BIM-RPC29906-20UG,BIM-RPC29906-100UG,BIM-RPC29906-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	E. coli
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant E. coli Multidrug efflux pump subunit AcrB (acrB), partial is a purified Recombinant Protein. Purity: >95% as determined by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: Not Tested. Species: E. coli (strain K12). Target Name: Multidrug efflux...
Molekulargewicht	39.8kDa
Tag	C-Terminal 6xHis-Tagged
Reinheit	>95% by SDS-PAGE

Sequenz	KLPVAQYPTIAPPAVTISASYPGADAKTVQDTVTQVIEQNMNGIDNLMYMSSN SDSTGTVQITLTFESGTDADIAQVQVQNKLQLAMPLLPQEVQQQGVSVKSS SSFLMVVGVINTDGTMTQEDISDYVAANMKDAISRTSGVGDVQLFGSQYAMR IWMNPNELNKFQLTPVDVITAIKAQNAQVAAGQLGGTTPVKGQQLNASIIAQT RLTSTEEFGKILLKVNQDGSRVLLRDVAKIELGGENYDIIAEFNG
Target-Kategorie	Multidrug efflux pump subunit AcrB (acrB)