

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

Product Datasheet

Recombinant Chlamydia pneumoniae Large cysteine-rich periplasmic protein OmcB (omcB), partial, Unconjugated, E. coli BIM-RPC29476

Artikelname	Recombinant Chlamydia pneumoniae Large cysteine-rich periplasmic protein OmcB (omcB), partial, Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPC29476
Hersteller Artikelnummer	RPC29476
Alternativnummer	BIM-RPC29476-20UG,BIM-RPC29476-100UG,BIM-RPC29476-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Bacteria
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Chlamydia pneumoniae Large cysteine-rich periplasmic protein OmcB (omcB), partial is a purified Recombinant Protein. Purity: >90% as determined by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: Not Tested. Species: Chlamydia pneumoniae (Chlamy...
Molekulargewicht	33.3kDa
Tag	N-Terminal 6xHis-SUMO-Tagged
Reinheit	>90% by SDS-PAGE
Sequenz	SAETKPAPVPMATAKKVRLVRRNKQPVEQKSRGAFCDKEFYPCEEGRCQPVEA QQESCYGRLYSVKVNDDCNVEICQSVPEYATVGSPYPIEILAIGKKDCVDVVIT QQLPCEAEFVSSDPETPTSDGKLVWKIDRLGAGDKCKITVWVKPLKEGC

Target-Kategorie

Large cysteine-rich periplasmic protein OmcB (omcB)