

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

## Product Datasheet

### Recombinant E. coli DNA gyrase subunit A (gyrA, S83W), Unconjugated BIM-RPC29909

Artikelname	Recombinant E. coli DNA gyrase subunit A (gyrA, S83W), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPC29909
Hersteller Artikelnummer	RPC29909
Alternativnummer	BIM-RPC29909-20UG,BIM-RPC29909-100UG,BIM-RPC29909-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	E. coli
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant E. coli DNA gyrase subunit A (gyrA, S83W) is a purified Recombinant Protein. Purity: >85% as determined by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: Not Tested. Species: E. coli (strain K12). Target Name: DNA gyrase subunit A (gyrA, S83W)...
Molekulargewicht	101.0kDa
Tag	N-Terminal 6xHis-Tagged
Reinheit	>85% by SDS-PAGE

Sequenz	SDLAREITPVNIEEELKSSYLDYAMSVIVGRALPDVRDGLKPVHRRVLYAMNVL GNDWnkAYKKSARVVGdVIGKYHPHGdWAVYDTIVRMAQPfSLRYMLVDG QGNFGSIDGDSAAAMRYTEIRLAKIAHELMADLEKETVDFVDNYDGTEKIPDV MPTKIPNLLVNGSSGIAVGMATNIPPHNLTEVINGCLAYIDDEDISIEGLMEHIP GPDFPTAAIINGRRGIEEAYRTGRGKVYIRARAEVEVDAKTGR
Target-Kategorie	DNA gyrase subunit A (gyrA, S83W)