

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

## Product Datasheet

### Recombinant Staphylococcus aureus 30S ribosomal protein S5 (rpsE), Unconjugated, E. coli BIM-RPC31261

Artikelname	Recombinant Staphylococcus aureus 30S ribosomal protein S5 (rpsE), Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPC31261
Hersteller Artikelnummer	RPC31261
Alternativnummer	BIM-RPC31261-20UG,BIM-RPC31261-100UG,BIM-RPC31261-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Bacteria
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Staphylococcus aureus 30S ribosomal protein S5 (rpsE) is a purified Recombinant Protein. Purity: >85% as determined by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: Not Tested. Species: Staphylococcus aureus (strain Newman). Target Name: 30S ...
Molekulargewicht	24.8kDa
Tag	N-Terminal 10xHis-Tagged and C-Terminal Myc-Tagged
Reinheit	>85% by SDS-PAGE

Sequenz	MARREEETKEFEERVVTINRVAKVVKGGRRFRFTALVVVGDKNGRVGFGTGK AQEVPEAIKKAVEAAKKDLVVVPRVEGTTTPHTITGRYGSVFMKPAAPGTGV IAGGPVRAVLELAGITDILSKSLGSNTPINMVRATIDGLQNLKNAEDVAKLRGK TVEE
Target-Kategorie	30S ribosomal protein S5 (rpsE)