

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

## Product Datasheet

### Recombinant E. coli Translational regulator CsrA (csrA), Unconjugated BIM-RPC22945

Artikelname	Recombinant E. coli Translational regulator CsrA (csrA), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPC22945
Hersteller Artikelnummer	RPC22945
Alternativnummer	BIM-RPC22945-20UG,BIM-RPC22945-100UG,BIM-RPC22945-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	E. coli
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant E. coli Translational regulator CsrA (csrA) is a purified Recombinant Protein. Purity: >85% as determined by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: Not Tested. Species: E. coli (strain K12 / DH10B). Target Name: csrA. Target Synonyms: ...
Molekulargewicht	6.9kDa
Tag	Tag-Free
Puffer	If the delivery form is liquid, the default storage buffer is Tris/PBS-based buffer, 5%-50% glycerol. If the delivery form is lyophilized powder, the buffer before lyophilization is Tris/PBS-based buffer, 6% Trehalose, pH 8.0.
Reinheit	>85% by SDS-PAGE

Sequenz	MLILTRRVGETLMIGDEVTVTVLGVKGNQVRIGVNAPKEVSVHREEIYQRIQAE KSQQSSY
Target-Kategorie	csrA