

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

Product Datasheet

Recombinant Staphylococcus aureus Capsular polysaccharide type 8 biosynthesis protein cap8A (cap8A), Unconjugated BIM-RPC31182

Artikelname	Recombinant Staphylococcus aureus Capsular polysaccharide type 8 biosynthesis protein cap8A (cap8A), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPC31182
Hersteller Artikelnummer	RPC31182
Alternativnummer	BIM-RPC31182-20UG,BIM-RPC31182-100UG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Bacteria
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Staphylococcus aureus Capsular polysaccharide type 8 biosynthesis protein cap8A (cap8A) is a purified CF Transmembrane Protein. Purity: >90% as determined by SDS-PAGE. Host: in vitro E. coli expression system. Endotoxin Level: Not Tested....
Molekulargewicht	26.4kDa
Tag	N-Terminal 10xHis-Tagged
Reinheit	>90% by SDS-PAGE
Sequenz	MESTLELTKIKEVLQKNLKILILPLLFLIISAIVTFFVLSPKYQANTQILVNQTKGD NPQFMAQEVQSNIQLVNTYKEIVKSPRILDEVSKDLNKNYSPSKLSSMLTITNQ ENTQLINIQVKSGHKQDSEKIANSEFAKVTSKQIPKIMSLDNVSILSKADGTAVKV APKTVVNLIGAFFLGLVVALIYIFFKVIFDKRIKDEEDVEKELGLPVLGSIQKFN

Target-Kategorie

Capsular polysaccharide type 8 biosynthesis protein cap8A (cap8A)