

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

Product Datasheet

**Recombinant E. coli Heat-stable enterotoxin ST-IA/ST-P (sta1),
Unconjugated
BIM-RPC31111**

Artikelname	Recombinant E. coli Heat-stable enterotoxin ST-IA/ST-P (sta1), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPC31111
Hersteller Artikelnummer	RPC31111
Alternativnummer	BIM-RPC31111-20UG,BIM-RPC31111-100UG,BIM-RPC31111-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	E. coli
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant E. coli Heat-stable enterotoxin ST-IA/ST-P (sta1) is a purified Recombinant Protein. Purity: >85% as determined by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: Not Tested. Species: E. coli. Target Name: Heat-stable enterotoxin ST-IA/ST-P (st...
Molekulargewicht	28.6kDa
Tag	N-Terminal GST-Tagged
Reinheit	>85% by SDS-PAGE
Sequenz	NTFYCCELCCNPACAGCY
Target-Kategorie	Heat-stable enterotoxin ST-IA/ST-P (sta1)