

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

## Product Datasheet

### Recombinant Naja atra Cytotoxin 2, Unconjugated, E. coli BIM-RPC27686

Artikelname	Recombinant Naja atra Cytotoxin 2, Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPC27686
Hersteller Artikelnummer	RPC27686
Alternativnummer	BIM-RPC27686-20UG,BIM-RPC27686-100UG,BIM-RPC27686-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Reptile
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Naja atra Cytotoxin 2 is a purified Recombinant Protein. Purity: >85% as determined by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: Not Tested. Species: Naja atra (Chinese cobra). Target Name: Naja atra Cytotoxin 2. Target Synonyms: Cardioto...
Molekulargewicht	14.2kDa
Tag	N-Terminal 10Xhis-Tagged And C-Terminal Myc-Tagged
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	LKCNKLVPLFYKTCPAGKNLCYKMFVSNLTVPVKRGCIDVCPKNSALVKYVC CNTDRCN
Target-Kategorie	Naja atra Cytotoxin 2