

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

Product Datasheet

Recombinant Bothrops atrox Disintegrin batroxostatin, Unconjugated, E. coli BIM-RPC31151

Artikelname	Recombinant Bothrops atrox Disintegrin batroxostatin, Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPC31151
Hersteller Artikelnummer	RPC31151
Alternativnummer	BIM-RPC31151-20UG,BIM-RPC31151-100UG,BIM-RPC31151-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Reptile
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Bothrops atrox Disintegrin batroxostatin is a purified Recombinant Protein. Purity: >90% as determined by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: Not Tested. Species: Bothrops atrox (Barba amarilla) (Fer-de-lance). Target Name: Disinteg...
Molekulargewicht	15.2kDa
Tag	N-Terminal 10xHis-Tagged and C-Terminal Myc-Tagged
Reinheit	>90% by SDS-PAGE
Sequenz	EAGEECDGAPENPCCDAATCKLRPGAQCAEGLCCDQCRFKGAGKICRRAR GDNPDDRCTGQSADCPNRFY

Target-Kategorie	Disintegrin batroxostatin
------------------	---------------------------