

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

Product Datasheet

**Recombinant Dog Prorelaxin (RLN), Unconjugated, E. coli
BIM-RPC31191**

Artikelname	Recombinant Dog Prorelaxin (RLN), Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPC31191
Hersteller Artikelnummer	RPC31191
Alternativnummer	BIM-RPC31191-20UG,BIM-RPC31191-100UG,BIM-RPC31191-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Canine
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Dog Prorelaxin (RLN) is a purified Recombinant Protein. Purity: >90% as determined by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: Not Tested. Species: Dog (Canis familiaris, Canine). Target Name: Prorelaxin (RLN) . Accession Number: Q9TRM8,...
Molekulargewicht	23.6kDa
Tag	N-Terminal 6xHis-Tagged
Reinheit	>90% by SDS-PAGE
Sequenz	TDDKCLKACGRDYVRLQIEVCGSIWWGRKAGQLRERRQISEPLAEVVPSSIIN DPEILSLMLQSIPGMPQELRIATRSKGKEKLLRELHFVLEDSNLNLEEMKKTFLNT QFEAEDKSLSKLDKHPKRDNYIKMSDKCCNVGCTRRELASRC
Target-Kategorie	Prorelaxin (RLN)