

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

## Product Datasheet

### Recombinant Escherichia phage lambda Integrase (int), Unconjugated, E. coli BIM-RPC31129

Artikelname	Recombinant Escherichia phage lambda Integrase (int), Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPC31129
Hersteller Artikelnummer	RPC31129
Alternativnummer	BIM-RPC31129-20UG,BIM-RPC31129-100UG,BIM-RPC31129-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Virus
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Escherichia phage lambda Integrase (int) is a purified Recombinant Protein. Purity: >85% as determined by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: Not Tested. Species: Escherichia phage lambda (Bacteriophage lambda). Target Name: Integra...
Molekulargewicht	46.3kDa
Tag	N-Terminal 6xHis-Tagged
Reinheit	>85% by SDS-PAGE

Sequenz	MGRRRSHERRDLPPNLYIRNNGYYCYRDPRTGKEFGLGRDRRIAITEAIQANIE LFSGHKHKPLTARINSDNSVTLHSWLDREYKILASRGIKQKTLINYMSKIKAIRR GLPDAPLEDITTTKEIAAMLNGYIDEGKAASAKLIRSTLSDAFREAIAEGHITTNH VAATRAAKSEVRRSRLTADEYLKIYQAAESSPCWLRRLAMELAVVTGQRVGD CEMKWSDIVDGYLYVEQSKTGVKIAIPTALHIDALGISM
Target-Kategorie	Integrase (int)