

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

## Product Datasheet

### Recombinant Human DNA polymerase theta (POLQ), partial, Unconjugated, Virus BIM-RPC29947

Artikelname	Recombinant Human DNA polymerase theta (POLQ), partial, Unconjugated, Virus
Artikelnummer	BIM-RPC29947
Hersteller Artikelnummer	RPC29947
Alternativnummer	BIM-RPC29947-20UG,BIM-RPC29947-100UG,BIM-RPC29947-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Virus
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Human DNA polymerase theta (POLQ), partial is a purified Recombinant Protein. Purity: >85% as determined by SDS-PAGE. Host: Baculovirus. Endotoxin Level: Not Tested. Species: Human (Homo sapiens). Target Name: DNA polymerase theta (POLQ) ...
Molekulargewicht	90.2kDa
Tag	N-Terminal 10xHis-Tagged and C-Terminal Flag-Tagged
Reinheit	>85% by SDS-PAGE

Sequenz	SSSESLSIIDVASDQNLFQTFIKEWRCCKRFSISLACEKIRSLTSSKTATIGSRFK QASSPQEIPIRDDGFPIKGDDTLVVGLAVCWGGRDAYYFSLQKEQKHSEISA SLVPPSLDPSLTLKDRMWYLQSLRKESDKECSVVIYDFIQSYKILLSCGISLE QSYEDPKVACWLLDPDSQEPTLHSIVTSFLPHELPLLEGMETSQGIQSLGLNA GSEHSGRYRASVESILIFNSMNQLNSLLQKENLQDVFR
Target-Kategorie	DNA polymerase theta (POLQ)