

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

## Product Datasheet

### Recombinant Human Optineurin (OPTN), Unconjugated, Virus BIM-RPC20647

Artikelname	Recombinant Human Optineurin (OPTN), Unconjugated, Virus
Artikelnummer	BIM-RPC20647
Hersteller Artikelnummer	RPC20647
Alternativnummer	BIM-RPC20647-20UG,BIM-RPC20647-100UG,BIM-RPC20647-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Virus
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Human Optineurin (OPTN) is a purified Recombinant Protein. Purity: >90% as determined by SDS-PAGE. Host: Baculovirus. Endotoxin Level: Not Tested. Species: Human (Homo sapiens). Target Name: OPTN. Target Synonyms: E3-14.7K-interacting pro...
Molekulargewicht	67.9kDa
Tag	C-Terminal 9Xhis-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	>90% by SDS-PAGE

Sequenz	MSHQPLSCLTEKEDSPSESTGNGPPHLAHPNLDFTTPEELLQQMKELLTENHQ LKEAMKLNNQAMKGRFEELSAWTEKQKEERQFFEIQSKEAKERLMALSHENE KLKEELGKLGKKSERSSEDPTDDSRPRAEAEQEKDQLRTQVVRLQAEKADLL GIVSELQLKLNSSGSEDSFVEIRMAEGEAEGSVKEIKHSPGPTRTVSTGTALS KYRSRSADGAKNYFEHEELTVSQQLLLCLREGNQKVERLEVALK
Target-Kategorie	OPTN