

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

## Product Datasheet

### Recombinant Human coronavirus HKU1 Spike glycoprotein (S), partial, Unconjugated, E. coli BIM-RPC27738

Artikelname	Recombinant Human coronavirus HKU1 Spike glycoprotein (S), partial, Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPC27738
Hersteller Artikelnummer	RPC27738
Alternativnummer	BIM-RPC27738-20UG,BIM-RPC27738-100UG,BIM-RPC27738-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Virus
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Human coronavirus HKU1 Spike glycoprotein (S), partial is a purified Recombinant Protein, Coronavirus Protein. Purity: >85% as determined by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: Not Tested. Species: Human coronavirus HKU1 (isolate N1...
Molekulargewicht	46.5kDa
Tag	N-Terminal 10Xhis-Tagged And C-Terminal Myc-Tagged
Puffer	Lyophilized from Tris/PBS-based buffer, 6% Trehalose, pH 8.0
Reinheit	>85% by SDS-PAGE
Formulierung	Lyophilized powder

Sequenz	SGFTVKPVATVHRRIPDLPCDIDKWLNNFNVPSPLNWERKIFSNCNFNLSTLL RLVHTDSFSCNNFDESKIYGSCFKSIVLDKFAIPNSRRSDLQLGSSGFLQSSNY KIDTTSSSCQLYYSLPAINVTINNYNPSSWNRRYGFNNFNLSSHVVSRYCFS VNNTFCPCAKPSFASSCKSHKPPSASCPIGTNYRSCESTTVLDHTDWCRCSCL PDPITAYDPRSCSQKKSIVGVGEHCAGFGVDEEKCGVLDG
Target-Kategorie	S