

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

## Product Datasheet

### Recombinant Hepatitis B virus genotype A2 subtype adw2 Capsid protein (C),Mammalian cell, Unconjugated, E. coli BIM-RPC31097

Artikelname	Recombinant Hepatitis B virus genotype A2 subtype adw2 Capsid protein (C),Mammalian cell, Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPC31097
Hersteller Artikelnummer	RPC31097
Alternativnummer	BIM-RPC31097-20UG,BIM-RPC31097-100UG,BIM-RPC31097-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Virus
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Hepatitis B virus genotype A2 subtype adw2 Capsid protein (C),Mammalian cell is a purified Recombinant Protein. Purity: >85% as determined by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: Not Tested. Species: Hepatitis B virus genotype A2 sub...
Molekulargewicht	25.4kDa
Tag	N-Terminal 6xHis-Tagged
Reinheit	>85% by SDS-PAGE

Sequenz	MDIDPYKEFGATVELLSFLPSDFFPSVRDLLDTASALYREALESPEHCSPHHTA LRQAILCWGELMTLATWVGNNLEDPASRDLVVNYVNTNVGLKIRQLLWFHIS CLTFGRETVLEYLVSFGVWIRTPPAYRPPNAPILSTLPETTIVRRRDRGRSPRR RTPSPRRRRSPSPRRRRRSQSRESQC
Target-Kategorie	Capsid protein (C) ,Mammalian cell