

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

## Product Datasheet

### Recombinant Human parainfluenza 4b virus Nucleoprotein (N), Unconjugated, E. coli BIM-RPC29604

Artikelname	Recombinant Human parainfluenza 4b virus Nucleoprotein (N), Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPC29604
Hersteller Artikelnummer	RPC29604
Alternativnummer	BIM-RPC29604-20UG,BIM-RPC29604-100UG,BIM-RPC29604-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Virus
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Human parainfluenza 4b virus Nucleoprotein (N) is a purified Recombinant Protein. Purity: >85% as determined by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: Not Tested. Species: Human parainfluenza 4b virus (strain 68-333) (HPIV-4b). Target ...
Molekulargewicht	68.5kDa
Tag	N-Terminal 10xHis-Tagged
Reinheit	>85% by SDS-PAGE

Sequenz	MSSVLAAYEQFLQTTEDRSFGDQQFVQSDTLKAEIPVFLNTNDPQQRFTLM NFCLRLAVSSSAKSAIKQGALLSLLSLQATSMQNHLMIAARAPDAALRIIEVDAI DPQDYTLTINPRSGWDDIKIRAYRALSRDLPISLADRTVFVSRDAEHAVCDDM DTYLNRIFSVLIQIWIMVCKCMTAYDQPTGSEERRLAKYKQQGRMLEKYQLQT DARKIIQLVIRESMVIRQFLVQEMLTADKVGAYTNRYAMVG
Target-Kategorie	parainfluenza 4b virus Nucleoprotein (N)