

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

Product Datasheet

Recombinant Zaire ebolavirus Minor nucleoprotein VP30 (VP30), Unconjugated, E. coli BIM-RPC23232

Artikelname	Recombinant Zaire ebolavirus Minor nucleoprotein VP30 (VP30), Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPC23232
Hersteller Artikelnummer	RPC23232
Alternativnummer	BIM-RPC23232-20UG,BIM-RPC23232-100UG,BIM-RPC23232-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Virus
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Zaire ebolavirus Minor nucleoprotein VP30 (VP30) is a purified Recombinant Protein. Purity: >90% as determined by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: Not Tested. Species: Zaire ebolavirus (strain Kikwit-95) (ZEBOV) (Zaire Ebola viru...
Molekulargewicht	38kDa
Tag	N-Terminal 6Xhis-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	MEASYERGRPRAARQHSDGHDHHVRRARSSSRENYRGEYRQSRASQVRV PTVFHKKRVEPLTVPPAPKDICPTLKKGFLCDSSFCKKDHQLES LTDRELLLLIA RKTCGSVEQQLNITAPKDSRLANPTADDFQQEEGPKITLLTLIKTAEHWARQDI RTIEDSKLRALLTLCVMTTRKFSKSQLSLLCETHLRREGLGQDQAEPVLEVYQ RLHSDKGGSFEEALWQQWDRQSLIMFITAFNLIALQLPCESSA
Target-Kategorie	VP30