

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

Product Datasheet

Recombinant Human Decapping and exoribonuclease protein (DXO), Unconjugated, E. coli BIM-RPC29986

Artikelname	Recombinant Human Decapping and exoribonuclease protein (DXO), Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPC29986
Hersteller Artikelnummer	RPC29986
Alternativnummer	BIM-RPC29986-20UG,BIM-RPC29986-100UG,BIM-RPC29986-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Human Decapping and exoribonuclease protein (DXO) is a purified Recombinant Protein. Purity: >90% as determined by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: Not Tested. Species: Human (Homo sapiens). Target Name: Decapping and exoribonucl...
Molekulargewicht	51.8kDa
Tag	C-Terminal 6xHis-Tagged
Reinheit	>90% by SDS-PAGE

Sequenz	MDPRGTKRGAEKTEVAEPRNKLPRPAPSLPTDPALYSGPFPFYRRPSELGCFSL DAQRQYHGDARALRYSSPPTNGPGPNFDLRDGYPDYRQPRDEEVQERLDH LLCWLLEHRGRLEGGPGWLAEAIVTWRGHLTKLLTTPYERQEGWQLAASRFQ GTLYLSEVETPNARAQLARPPLLRELMYMGYKFEQYMCADKPGSSPDPSGE VNTNVAFCVLRSLRSLGSHPLLFSGEVDCTDPQAPSTQPPTCYVELK
Target-Kategorie	Decapping and exoribonuclease protein (DXO)