

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

Product Datasheet

Recombinant Human Ribonuclease ZC3H12A (ZC3H12A), Unconjugated, E. coli BIM-RPC29479

Artikelname	Recombinant Human Ribonuclease ZC3H12A (ZC3H12A), Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPC29479
Hersteller Artikelnummer	RPC29479
Alternativnummer	BIM-RPC29479-20UG,BIM-RPC29479-100UG,BIM-RPC29479-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Human Ribonuclease ZC3H12A (ZC3H12A) is a purified Recombinant Protein. Purity: >85% as determined by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: Not Tested. Species: Human (Homo sapiens). Target Name: Ribonuclease ZC3H12A (ZC3H12A) . Acces...
Molekulargewicht	69.8kDa
Tag	N-Terminal 6xHis-Tagged
Reinheit	>85% by SDS-PAGE

Sequenz	MSGPCGKPVLEASPTMSLWFEEDSHSRQGTTPRGQELAAEEASALELQMKV DFFRKLGYSSTEIHSVLQKLGVQADTNTVLGELVKHGTATERERQTSPDPCPQ LPLVPRGGGTPKAPNLEPPLPEEEKEGSDLRPVVIDGSNVAMSHGNKEVFSCR GILLAVNWFLERGHDTITVFVPSWRKEQPRPDVPITDQHILRELEKKKILVFTPS RRVGGKRVCYDDRFIVKLAYESDGIVVSNDTYRDLQGERQE
Target-Kategorie	Ribonuclease ZC3H12A (ZC3H12A)