

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

Product Datasheet

Recombinant E. coli NAD-dependent protein deacylase (cobB), Unconjugated BIM-RPC29596

Artikelname	Recombinant E. coli NAD-dependent protein deacylase (cobB), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPC29596
Hersteller Artikelnummer	RPC29596
Alternativnummer	BIM-RPC29596-20UG,BIM-RPC29596-100UG,BIM-RPC29596-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	E. coli
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant E. coli NAD-dependent protein deacylase (cobB) is a purified Recombinant Protein. Purity: >95% as determined by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: Not Tested. Species: E. coli (strain K12). Target Name: NAD-dependent protein deacyl...
Molekulargewicht	34.3kDa
Tag	N-Terminal 10xHis-Tagged and C-Terminal Myc-Tagged
Reinheit	>95% by SDS-PAGE

Sequenz	MEKPRVLVLTGAGISAESGIRTFRAADGLWEEHRVEDVATPEGFDRDPELVQ AFYNARRRQLQQPEIQPNAAHLALAKLQDALGDRFLLVTQNIIDNLHERAGNT NVIHMHGELLKVRCSQSGQVLDWTGDVTPEDKCHCCQFPAPLRPHVWVWFG MPLGMDEIYMALSMADIFIAIGTSGHVYPAAGFVHEAKLHGAHTVELNLEPSQ VGNEFAEKYYGPASQVVPEFVEKLLKGLKAGSIA
Target-Kategorie	NAD-dependent protein deacylase (cobB)