

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

Product Datasheet

Recombinant Mouse Cyclic AMP-responsive element-binding protein 5 (Creb5), Unconjugated, E. coli BIM-RPC31279

Artikelname	Recombinant Mouse Cyclic AMP-responsive element-binding protein 5 (Creb5), Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPC31279
Hersteller Artikelnummer	RPC31279
Alternativnummer	BIM-RPC31279-20UG,BIM-RPC31279-100UG,BIM-RPC31279-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Mouse Cyclic AMP-responsive element-binding protein 5 (Creb5) is a purified Recombinant Protein. Purity: >90% as determined by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: Not Tested. Species: Mouse (Mus musculus). Target Name: Cyclic AMP-re...
Molekulargewicht	44.1kDa
Tag	N-Terminal 6xHis-Tagged
Reinheit	>90% by SDS-PAGE

Sequenz	MSMRPVPGSLSSLLHLHNRQRQMPASMPGTLNPTMPGSSAVLMPMERQM SVNSSIMGMQGPNLSNPCASPQVQPMHSEAKMRLKAALTHHPAAMSNGNM STIGHMEMMGSRDQTPHHHLHSHPHQHQTLPHPHPYPHQHQHPAHHPH PQPHHQNHPPHHSHSLHAHPAHHQTSPPPLHTGNQAQVSPATQQMQP TQTIQPPQPTGGRRRRVDEDPDERRRKFLERNRAAATRCRQKRKVVMSL EKK
Target-Kategorie	Cyclic AMP-responsive element-binding protein 5 (Creb5)