

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

Product Datasheet

Recombinant Human Calcium/calmodulin-dependent protein kinase type II subunit delta (CAMK2D), Unconjugated, E. coli BIM-RPC31360

Artikelname	Recombinant Human Calcium/calmodulin-dependent protein kinase type II subunit delta (CAMK2D), Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPC31360
Hersteller Artikelnummer	RPC31360
Alternativnummer	BIM-RPC31360-20UG,BIM-RPC31360-100UG,BIM-RPC31360-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Human Calcium/calmodulin-dependent protein kinase type II subunit delta (CAMK2D) is a purified Recombinant Protein. Purity: >85% as determined by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: Not Tested. Species: Human (Homo sapiens). Target ...
Molekulargewicht	65.2kDa
Tag	N-Terminal 10xHis-Tagged and C-Terminal Myc-Tagged
Reinheit	>85% by SDS-PAGE

Sequenz	ASTTTCTRFTDEYQLFEELGKGAFSVVRRCKIPTGQEYAAKIINTKKLSARDH QKLEREARICRLLKHPNIVRLHDSISEEGFHYLVFDLVTGGELFEDIVAREYYSE ADASHCIQQILESVDNHCHLNGIVHRDLKPENLLLASKSKGAAVKLADFGLAIEV QGDQQAWFGFAGTPGYLSPEVLRKDPYGKPVDMWACGVILYILLVGYPFWD EDQHRLYQQIKAGAYDFPSPEWDTVTPEAKDLINKMLTIN
Target-Kategorie	Calcium/calmodulin-dependent protein kinase type II subunit delta (CAMK2D)