

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

Product Datasheet

Recombinant Human DNA-directed RNA polymerase III subunit RPC1 (POLR3A), partial, Unconjugated, E. coli BIM-RPC29962

Artikelname	Recombinant Human DNA-directed RNA polymerase III subunit RPC1 (POLR3A), partial, Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPC29962
Hersteller Artikelnummer	RPC29962
Alternativnummer	BIM-RPC29962-20UG,BIM-RPC29962-100UG,BIM-RPC29962-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Human DNA-directed RNA polymerase III subunit RPC1 (POLR3A), partial 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: DNA-di...
Molekulargewicht	31.4kDa
Tag	N-Terminal 6xHis-Tagged
Reinheit	>90% by SDS-PAGE

Sequenz	FPEKVNKANINFLRKLVQNGPEVHPGANFIQQRHTQMKRFLKYGNREKMAQE LKYGDIVERHLIDGDVVLFNRPQPSLHKLSIMAHLARVKPHRTFRFNECVCTPYN ADFDGDEMNLHLPQTEEAKAEALVLMGTKANLVTPRNGEPLIAAIQDFLTGAY LLTLKDTFFDRAKACQIIASILVGKDEKIKVRLPPPTILKPVTLWTGKQIFSVILRP SDDNPVRANLRRTKGKQYCGKGEDLC
Target-Kategorie	DNA-directed RNA polymerase III subunit RPC1 (POLR3A)