

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

Product Datasheet

Recombinant Human E3 ubiquitin-protein ligase TRIM21 (TRIM21), Unconjugated, Virus BIM-RPC31164

Artikelname	Recombinant Human E3 ubiquitin-protein ligase TRIM21 (TRIM21), Unconjugated, Virus
Artikelnummer	BIM-RPC31164
Hersteller Artikelnummer	RPC31164
Alternativnummer	BIM-RPC31164-20UG,BIM-RPC31164-100UG,BIM-RPC31164-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Virus
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Human E3 ubiquitin-protein ligase TRIM21 (TRIM21) is a purified Recombinant Protein. Purity: >90% as determined by SDS-PAGE. Host: Baculovirus. Endotoxin Level: Not Tested. Species: Human (Homo sapiens). Target Name: E3 ubiquitin-protein ...
Molekulargewicht	57.7kDa
Tag	C-Terminal 6xHis-Tagged
Reinheit	>90% by SDS-PAGE

Sequenz	MASAARLTMMWEEVTCPICLDPFVEPVSIECGHSFCQECISQVGKGGGSVCP VCRQRFLKLNLRPNRQLANMVNNLKEISQEAREGTQGERCAVHGERLHLFCE KDGKALCWVCAQSRKHRDHAMVPLEEAAQEYQEKLQVALGELRRKQELA EK LEVEIAIKRADWKKTVETQKSRIHAEFVQQKNFLVEEQRQLQELEKDEREQL RILGEKEAKLAQQSQALQELISELDRRCHSSALELLQEVIVLERSE
Target-Kategorie	E3 ubiquitin-protein ligase TRIM21 (TRIM21)