

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

Product Datasheet

Recombinant Human Cellular tumor antigen p53 (TP53, Y220C), Unconjugated, Virus BIM-RPC29460

Artikelname	Recombinant Human Cellular tumor antigen p53 (TP53, Y220C), Unconjugated, Virus
Artikelnummer	BIM-RPC29460
Hersteller Artikelnummer	RPC29460
Alternativnummer	BIM-RPC29460-20UG,BIM-RPC29460-100UG,BIM-RPC29460-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Virus
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Human Cellular tumor antigen p53 (TP53, Y220C) is a purified Recombinant Protein. Purity: >90% as determined by SDS-PAGE. Host: Baculovirus. Endotoxin Level: Not Tested. Species: Human (Homo sapiens). Target Name: Cellular tumor antigen p...
Molekulargewicht	49.2kDa
Tag	C-Terminal 6xHis-Tagged
Reinheit	>90% by SDS-PAGE

Sequenz	MEEPQSDPSVEPPLSQETFSDLWKLLPENNVLSPLPSQAMDDLMLSPDDIEQ WFTEDPGPDEAPRMPEAAPPVAPAPAAPTPAAPAPAPSWPLSSSVPSQKTYQ GSYGFRLGFLHSGTAKSVTCTYSPALNKMFCQLAKTCPVQLWVDSTPPPGTR VRAMAIYKQSQHMTEVVRRCPPHHERCSDSDGLAPPQHILRVEGNLRVEYLDD RNTFRHSVVPCEPPEVGSDCTTIHYNMCMNSSCMGGMNRRPILTII
Target-Kategorie	Cellular tumor antigen p53 (TP53, Y220C)