

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

Product Datasheet

Recombinant Human Integrin-linked protein kinase (ILK), Unconjugated, Virus BIM-RPC29978

Artikelname	Recombinant Human Integrin-linked protein kinase (ILK), Unconjugated, Virus
Artikelnummer	BIM-RPC29978
Hersteller Artikelnummer	RPC29978
Alternativnummer	BIM-RPC29978-20UG,BIM-RPC29978-100UG,BIM-RPC29978-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Virus
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Human Integrin-linked protein kinase (ILK) is a purified Recombinant Protein. Purity: >85% as determined by SDS-PAGE. Host: Baculovirus. Endotoxin Level: Not Tested. Species: Human (Homo sapiens). Target Name: Integrin-linked protein kina...
Molekulargewicht	54.8kDa
Tag	N-Terminal 10xHis-Tagged
Reinheit	>85% by SDS-PAGE

Sequenz	MDDIFTQCREGNAVAVRLWLDNTENDLNQGDDHGFSPHWACREGRSAVV EMLIMRGARINVMNRGDDTPLHLAASHGHRDIVQKLLQYKADINAVNEHGNV PLHYACFWGQDQVAEDLVANGALVSICNKYGEMPVDKAKAPLRELLRERA EK MGQNLNRIPYKDTFWKGTTRTRPRNGTLNKHSGIDFKQLNFLTCLNENHSGE LWKGRWQGNDIVVKVLKVRDWSTRKSRDFNEECPLRIFSHPNVLPVLG
Target-Kategorie	Integrin-linked protein kinase (ILK)