

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

Product Datasheet

Recombinant Mouse Coagulation factor X (F10), Unconjugated, E. coli BIM-RPC31227

Artikelname	Recombinant Mouse Coagulation factor X (F10), Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPC31227
Hersteller Artikelnummer	RPC31227
Alternativnummer	BIM-RPC31227-20UG,BIM-RPC31227-100UG,BIM-RPC31227-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Mouse Coagulation factor X (F10) is a purified Recombinant Protein. Purity: >85% as determined by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: Not Tested. Species: Mouse (Mus musculus). Target Name: Coagulation factor X (F10) . Accession Num...
Molekulargewicht	57.1kDa
Tag	N-Terminal 10xHis-Tagged and C-Terminal Myc-Tagged
Reinheit	>85% by SDS-PAGE

Sequenz	ANSFFEEFKKGNLERECMEEICSYEEVREIFEDDEKTKEYWTKYKGDQCESS PCQNQGACRDGIGGYTCTCSEGFEGKNCELFVRKLCRLDNGDCDQFCREEQ NSVVCSCASGYFLGNDGKSCISTAPFPCGKITTGRRKRSVALNTSDSELDLED ALLDEDFLSPTENPIELLNLNETQPERSSDDLVRIVGGRECKDGECPWQALLIN EDNEGFCGGTILNEFYILTAAHCLHQARRFKVRVGDNRNTEKEEG
Target-Kategorie	Coagulation factor X (F10)