

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

## Product Datasheet

### Recombinant Human Coagulation factor X (F10), Unconjugated, E. coli BIM-RPC31226

Artikelname	Recombinant Human Coagulation factor X (F10), Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPC31226
Hersteller Artikelnummer	RPC31226
Alternativnummer	BIM-RPC31226-20UG,BIM-RPC31226-100UG,BIM-RPC31226-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Human Coagulation factor X (F10) 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: Coagulation factor X (F10) . Accession Num...
Molekulargewicht	57.8kDa
Tag	N-Terminal 10xHis-Tagged and C-Terminal Myc-Tagged
Reinheit	>90% by SDS-PAGE

Sequenz	ANSFLEEMKKGHLERECMEETCSYEEAREVFEDSDKTNEFWNKYKDGDQCE TSPCQNQGKCKDGLGEYTCTCLEGFEGKNCELFRKLCSLDNGDCDQFCHEE QNSVVCSCARGYTLADNGKACIPTGPYPCGKQTLERRKRSVAQATSSSGEAP DSITWKPYDAADLDPTENPFDLLDFNQTQPERGDNNLTRIVGGQECKDGECP WQALLINEENEGFCGGTILSEFYILTAAHCLYQAKRFKVRVGDRNTEQ
Target-Kategorie	Coagulation factor X (F10)