

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 AMFR (AMFR), partial, Unconjugated, E. coli BIM-RPC31198

Artikelname	Recombinant Human E3 ubiquitin-protein ligase AMFR (AMFR), partial, Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPC31198
Hersteller Artikelnummer	RPC31198
Alternativnummer	BIM-RPC31198-20UG,BIM-RPC31198-100UG,BIM-RPC31198-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Human E3 ubiquitin-protein ligase AMFR (AMFR), partial 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: E3 ubiquitin-protein...
Molekulargewicht	14.1kDa
Tag	N-Terminal 6xHis-Tagged
Reinheit	>90% by SDS-PAGE
Sequenz	NSPVERPSSDQEEGETSAQTERVPLDLSRLEETLDFGEVEVEPSEVEDFEAR GSRFSKSADERQRMLVQRKDELLQQARKRFLNKS

Target-Kategorie	E3 ubiquitin-protein ligase AMFR (AMFR)
------------------	-----------------------------------------