

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, Mammal BIM-RPC31175

Artikelname	Recombinant Human E3 ubiquitin-protein ligase AMFR (AMFR), partial, Unconjugated, Mammal
Artikelnummer	BIM-RPC31175
Hersteller Artikelnummer	RPC31175
Alternativnummer	BIM-RPC31175-20UG,BIM-RPC31175-100UG,BIM-RPC31175-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Mammal
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Human E3 ubiquitin-protein ligase AMFR (AMFR), partial is a purified Recombinant Protein. Purity: >85% as determined by SDS-PAGE. Host: Mammalian cell. Endotoxin Level: Not Tested. Species: Human (Homo sapiens). Target Name: E3 ubiquitin-...
Molekulargewicht	39.0kDa
Tag	C-Terminal hFc-Tagged
Reinheit	>85% by SDS-PAGE
Sequenz	NSPVERPSSDQEEGETSAQTERVPLDLSRLEETLDFGEVEVEPSEVEDFEAR GSRFSKSADERQRMLVQRKDELLQQARKRFLNKS

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