

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

Product Datasheet

Recombinant Human Anoctamin-1 (ANO1), partial, Unconjugated, E. coli BIM-RPC31354

Artikelname	Recombinant Human Anoctamin-1 (ANO1), partial, Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPC31354
Hersteller Artikelnummer	RPC31354
Alternativnummer	BIM-RPC31354-20UG,BIM-RPC31354-100UG,BIM-RPC31354-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Human Anoctamin-1 (ANO1), 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: Anoctamin-1 (ANO1) . Accession Number: Q5...
Molekulargewicht	17.6kDa
Tag	N-Terminal 10xHis-Tagged and C-Terminal Myc-Tagged
Reinheit	>90% by SDS-PAGE
Sequenz	SFTSDFIPRLVYLYMYSKNGTMHGfVNHTLSSFNVSDFQNGTAPNDPLDLGYE VQICRYKDYREPPWSENKYDISKDFWAVLAARLA

Target-Kategorie	Anoctamin-1 (ANO1)
------------------	--------------------