

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

## Product Datasheet

### Recombinant Mouse Annexin A2 (Anxa2), Unconjugated, E. coli BIM-RPC31216

Artikelname	Recombinant Mouse Annexin A2 (Anxa2), Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPC31216
Hersteller Artikelnummer	RPC31216
Alternativnummer	BIM-RPC31216-20UG,BIM-RPC31216-100UG,BIM-RPC31216-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Mouse Annexin A2 (Anxa2) is a purified Recombinant Protein. Purity: >90% as determined by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: Not Tested. Species: Mouse (Mus musculus). Target Name: Annexin A2 (Anxa2) . Accession Number: P07356, Anx...
Molekulargewicht	46.0kDa
Tag	N-Terminal 10xHis-Tagged and C-Terminal Myc-Tagged
Reinheit	>90% by SDS-PAGE
Sequenz	STVHEILCKLSLEGDHSTPPSAYGSVKPYTNFDAERDALNIETAVKTKGVDEVT IVNILTNRSNVQRQDI AFAYQRRTKKELPSALKSALS GHLETVILG LLLKTPAQYD ASELKASMKGLGTDEDSLIEIICSR TNQELQEINRVYKEM YKTDLEKDIISDTSG DFRKL MVALAKGRRRAEDG SVIDYELIDQDARELYDAGVKRKGTDV PKWISIMT ERSVCHLQKVFERYKSYSPYDMLESIKKEVKGDLENAF

Target-Kategorie	Annexin A2 (Anxa2)
------------------	--------------------