

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, Yeast BIM-RPC31294

Artikelname	Recombinant Mouse Annexin A2 (Anxa2), Unconjugated, Yeast
Artikelnummer	BIM-RPC31294
Hersteller Artikelnummer	RPC31294
Alternativnummer	BIM-RPC31294-20UG,BIM-RPC31294-100UG,BIM-RPC31294-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Yeast
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: Yeast. Endotoxin Level: Not Tested. Species: Mouse (Mus musculus). Target Name: Annexin A2 (Anxa2) . Accession Number: P07356, Anxa2...
Molekulargewicht	40.0kDa
Tag	C-Terminal 6xHis-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)
------------------	--------------------