

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

Product Datasheet

Recombinant Human Annexin A2 (ANXA2), Unconjugated, E. coli BIM-RPC29983

Artikelname	Recombinant Human Annexin A2 (ANXA2), Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPC29983
Hersteller Artikelnummer	RPC29983
Alternativnummer	BIM-RPC29983-20UG,BIM-RPC29983-100UG,BIM-RPC29983-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Human Annexin A2 (ANXA2) is a purified Recombinant Protein. Purity: >85% as determined by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: Not Tested. Species: Human (Homo sapiens). Target Name: Annexin A2 (ANXA2) . Accession Number: P07355, ANX...
Molekulargewicht	42.5kDa
Tag	N-Terminal 6xHis-Tagged
Reinheit	>85% by SDS-PAGE

Sequenz	STVHEILCKLSLEGDHSTPPSAYGSVKAYTNFDAERDALNIETAIKTKGVDEVTI VNILTNRSNAQRQDIAFAYQRRTKKELASALKSALS GHLETVILGLLKTPAQYD ASELKASMKGLGTDEDSLIEIICSRTNQELQEINRVYKEMYKTDLEKDIISDTSG DFRKL MVALAKGRRAEDGSVIDYELIDQDARDLYDAGVKRKGTDV PKWISIMT ERSVPHLQKVFDRYKSYSPYDMLESIRKEVKGDLENAF
Target-Kategorie	Annexin A2 (ANXA2)