

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

Product Datasheet

Human Annexin A3 protein BYT-ORB54645

Artikelname	Human Annexin A3 protein
Artikelnummer	BYT-ORB54645
Hersteller Artikelnummer	orb54645
Alternativnummer	BYT-ORB54645-20,BYT-ORB54645-100,BYT-ORB54645-1
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	This Human Annexin A3 protein spans the amino acid sequence from region 5-322aa. Purity: Greater than 90% as determined by SDS-PAGE....
Molekulargewicht	37.9 kDa
UniProt	P12429
Puffer	If the delivery form is liquid, the default storage buffer is Tris/PBS-based buffer, 5%-50% glycerol. If the delivery form is lyophilized powder, the buffer before lyophilization is Tris/PBS-based buffer, 6% Trehalose, pH 8.0.
Quelle	Homo sapiens (Human)
Reinheit	Greater than 90% as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Liquid or Lyophilized powder

Sequenz	WVGHRGTVRDYPDFSPSVDAEAIQKAIRGIGTDEKMLISILTERSNAQRQLIVK EYQAAYGKELKDDLKGDLSGHFEHLMVALVTPPAVFDKQLKKSMMKGAGTNE DALIEILTTRTSRQMKDISQAYYTVYKSLGDDISSETSGDFRKALLTLADGRR DESLKVDEHLAKQDAQILYKAGENRWGTDEDKFTEILCLRSFPQLKLTDFDEYR NISQKDIVDSIKGELSGHFEDLLLAIVNCVRNTPAFLAERLH
Anwendungsbeschreibung	Biological Origin: Homo sapiens (Human). Application Notes: N-terminal 6xHis-tagged: N-terminal 6xHis-tagged12-141AA: 5-322AAPartial : Partial