

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

Product Datasheet

TL-1A Human E. coli Preis auf Anfrage BVD-RBG10323100

Artikelname	TL-1A Human E. coli Preis auf Anfrage
Artikelnummer	BVD-RBG10323100
Hersteller Artikelnummer	RBG10323100
Alternativnummer	BVD-RBG10323100-100
Hersteller	BioVendor
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	TL-1A belongs to the TNF superfamily of ligands. It is expressed predominantly in endothelial cells, and to a lesser extent in the placenta, lung, kidney, skeletal muscle, pancreas, small intestine and colon. TL-1A inhibits endothelial cell prolifera...
Quelle	E. coli
Expression System	E. coli
Reinheit	98%
Sequenz	QLRAQGEASV QFQALKGQEF APHQQVYAP LRADGDKPRA HLTVVRQTPT QHFKNQFPAL HWEHELGLAF TKNRMNYTNK FLLIPESGDY FIYSQVTFRG MTSECSEIRQ AGRPNKPDSI TVVITKVTDS YPEPTQLLMG TKSVCEVGSN WFQPIYLGAM FSLQEGDKLM VNVSDISLVD YTKEDKTFFG AFLL
Lagerung	-20°C
Target-Kategorie	TL-1A

Application Verdünnung

Centrifuge the vial prior to opening. Reconstitute in water to a concentration of 0.1-1.0 mg/ml. Do not vortex. For extended storage, it is recommended to further dilute in a buffer containing a carrier protein (example 0.1% BSA) and store in working...