

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

Product Datasheet

Human BCMA / TNFRSF17 Protein, Llama IgG2b Fc Tag, low endotoxin (MALS verified), Unconjugated ABS-BCA-H5259-1MG

Artikelname	Human BCMA / TNFRSF17 Protein, Llama IgG2b Fc Tag, low endotoxin (MALS verified), Unconjugated
Artikelnummer	ABS-BCA-H5259-1MG
Hersteller Artikelnummer	BCA-H5259-1mg
Alternativnummer	ABS-BCA-H5259-1MG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Tumor necrosis factor receptor superfamily member 17 (TNFRSF17) is also known as Bcell maturation protein (BCMA), CD antigen CD269, which is a member of the TNFreceptor superfamily. TNFRSF17 contains one TNFCys repeat. TNFRSF17 is expressed in matur...
Molekulargewicht	33.7 kDa
Tag	C-LlamaFc(LlamaIgG2b)
NCBI	02223
Puffer	50 mM Tris, 100 mM Glycine, 150 mM NaCl, pH7.5

Reinheit	90%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	BCMA