

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

Product Datasheet

Human CD27 Ligand / CD70 Protein, Llama IgG2b Fc Tag, low endotoxin, Unconjugated ABS-CDL-H5255-100UG

Artikelname	Human CD27 Ligand / CD70 Protein, Llama IgG2b Fc Tag, low endotoxin, Unconjugated
Artikelnummer	ABS-CDL-H5255-100UG
Hersteller Artikelnummer	CDL-H5255-100ug
Alternativnummer	ABS-CDL-H5255-100UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Cluster of Differentiation 70 (CD70) is also known as CD27 ligand (CD27L / CD27LG), TNFSF7, TNFSF7G, is a type II transmembrane glycoprotein belonging to the TNF superfamily (TNFSF) and is a surface antigen found on activated Tand Blymphocytes and ma...
Molekulargewicht	75.5 kDa
Tag	N-LlamaFc(LlamaIgG2b)
NCBI	001243
Puffer	50 mM Tris, 100 mM Glycine, 25 mM Arginine, 150 mM NaCl, pH7.5
Reinheit	95%

Formulierung	Powder
Target-Kategorie	CD27 Ligand