

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

Product Datasheet

Biotinylated Human CD40 Ligand / TNFSF5 Protein, Avitag(TM),His,Flag Tag, active trimer (MALS verified) ABS-CDL-H82DB-200UG

Artikelname	Biotinylated Human CD40 Ligand / TNFSF5 Protein, Avitag(TM),His,Flag Tag, active trimer (MALS verified)
Artikelnummer	ABS-CDL-H82DB-200UG
Hersteller Artikelnummer	CDL-H82Db-200ug
Alternativnummer	ABS-CDL-H82DB-200UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	CD40 ligand is also known as CD40L, CD154, TNFSF5 and Tcell antigen Gp39, is a singlepass type I I membrane protein which belongs to the TNF superfamily of molecules. CD40 ligand is expressed predominantly on activated CD4+ T lymphocytes, and also fo...
Molekulargewicht	51.6 kDa
Tag	N-Avi & N-6*His & N-Flag
NCBI	29965
Puffer	PBS, pH7.4

Reinheit	95%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	CD40 Ligand