

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

Product Datasheet

Biotinylated Mouse CD40 Ligand / TNFSF5 Protein, Avitag(TM),His Tag (MALS verified), Human ABS-CDL-M82E3-200UG

Artikelname	Biotinylated Mouse CD40 Ligand / TNFSF5 Protein, Avitag(TM),His Tag (MALS verified), Human
Artikelnummer	ABS-CDL-M82E3-200UG
Hersteller Artikelnummer	CDL-M82E3-200ug
Alternativnummer	ABS-CDL-M82E3-200UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Mouse
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	51.8 kDa
Tag	N-Avi & N-10*His
NCBI	27548
Puffer	PBS, pH7.4

Reinheit	95%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	CD40 Ligand