

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), Fc Tag (MALS verified) ABS-CDL-H82F3-200UG

Artikelname	Biotinylated Human CD40 Ligand / TNFSF5 Protein, Avitag(TM), Fc Tag (MALS verified)
Artikelnummer	ABS-CDL-H82F3-200UG
Hersteller Artikelnummer	CDL-H82F3-200ug
Alternativnummer	ABS-CDL-H82F3-200UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	The protein encoded by this gene is expressed on the surface of T cells. It regulates B cell function by engaging CD40 on the B cell surface. A defect in this gene results in an inability to undergo immunoglobulin class switch and is associated with ...
Molekulargewicht	77.6 kDa
Tag	N-Avi & N-Fc
NCBI	29965
Puffer	PBS, pH7.4
Reinheit	95%

Formulierung	Powder
Target-Kategorie	CD40 Ligand