

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

Product Datasheet

Biotinylated Mouse CD28 Protein, His,Avitag(TM), active dimer (MALS verified), Human ABS-CD8-M82E3-25UG

Artikelname	Biotinylated Mouse CD28 Protein, His,Avitag(TM), active dimer (MALS verified), Human
Artikelnummer	ABS-CD8-M82E3-25UG
Hersteller Artikelnummer	CD8-M82E3-25ug
Alternativnummer	ABS-CD8-M82E3-25UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Tcellspecific surface glycoprotein CD28 is also known as TP44, is a singlepass type I membrane protein which contains one Iglike Vtype (immunoglobulinlike) domain. is one of the molecules expressed on T cells that provide costimulatory signals, which...
Molekulargewicht	18.6 kDa
Tag	C-10*His & C-Avi
NCBI	31041
Puffer	PBS, pH7.4
Reinheit	90%

Formulierung	Powder
Target-Kategorie	CD28