

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

Product Datasheet

Biotinylated Mouse CD3 epsilon&CD3 delta Heterodimer Protein, His,Avitag(TM)&Tag Free (MALS verified), Human ABS-CDD-M82W5-200UG

Artikelname	Biotinylated Mouse CD3 epsilon&CD3 delta Heterodimer Protein, His,Avitag(TM)&Tag Free (MALS verified), Human
Artikelnummer	ABS-CDD-M82W5-200UG
Hersteller Artikelnummer	CDD-M82W5-200ug
Alternativnummer	ABS-CDD-M82W5-200UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	MABSol Biotinylated Mouse CD3E&CD3D Heterodimer Protein, His,Avitag&Tag Free (CDDM82W5) is expressed from human HEK293 cells. It contains AA Asp 23 Asp 108 (CD3E) & Phe 22 Ala 105 (CD3D) (Accession P226461 (CD3E) & P042351 (CD3D)). It is the biotiny...
Molekulargewicht	17.3 kDa (CD3E) & 13.3 kDa (CD3D)
Tag	C-10*His & C-Avi Native
NCBI	22646
Puffer	PBS, pH7.4
Reinheit	90%

Formulierung	Powder
Target-Kategorie	CD3E & CD3D