

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

Product Datasheet

Biotinylated Human CD84 / SLAMF5 Protein, His,Avitag(TM) ABS-CD4-H82E5-200UG

Artikelname	Biotinylated Human CD84 / SLAMF5 Protein, His,Avitag(TM)
Artikelnummer	ABS-CD4-H82E5-200UG
Hersteller Artikelnummer	CD4-H82E5-200ug
Alternativnummer	ABS-CD4-H82E5-200UG
Hersteller	AcroBiosystems
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Leukocyte differentiation antigen CD84 is also known as SLAM family member 5 (SLAMF5), which belongs to immunoglobulin (Ig) superfamily. CD84 / SLAMF5 contains one Igl like C2type (immunoglobulinlike) domain. CD84 plays a role as adhesion receptor func...
Molekulargewicht	26.5 kDa
Tag	C-10*His & C-Avi
NCBI	003865
UniProt	Q9UIB8
Puffer	PBS, pH7.4

Quelle	Biotinylated Human CD84, His,Avitag (CD4-H82E5) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Lys 22 - Gly 225 (Accession Q9UIB8-3).
Expression System	HEK293
Reinheit	95%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	CD84