

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

Product Datasheet

Biotinylated Human CD34 Protein, His,Avitag(TM) (MALS verified) ABS-CD4-H82E3-200UG

Artikelname	Biotinylated Human CD34 Protein, His,Avitag(TM) (MALS verified)
Artikelnummer	ABS-CD4-H82E3-200UG
Hersteller Artikelnummer	CD4-H82E3-200ug
Alternativnummer	ABS-CD4-H82E3-200UG
Hersteller	AcroBiosystems
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	CD34 molecule is a cluster of differentiation molecule present on certain cells within the human body. It is a cell surface glycoprotein and functions as a cellcell adhesion factor. It may also mediate the attachment of stem cells to bone marrow extr...
Molekulargewicht	31.1 kDa
Tag	C-10*His & C-Avi
UniProt	P28906
Puffer	PBS, pH7.4
Quelle	Biotinylated Human CD34 Protein, His,Avitag (CD4-H82E3) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Ser 32 - Thr 290 (Accession P28906-1).
Expression System	HEK293

Reinheit	90%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	CD34