

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

Product Datasheet

Human CD34 Protein, His Tag, Unconjugated ABS-CD4-H52H9-100UG

Artikelname	Human CD34 Protein, His Tag, Unconjugated
Artikelnummer	ABS-CD4-H52H9-100UG
Hersteller Artikelnummer	CD4-H52H9-100ug
Alternativnummer	ABS-CD4-H52H9-100UG
Hersteller	AcroBiosystems
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
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	29.4 kDa
Tag	C-10*His
NCBI	001020280
UniProt	P28906
Puffer	PBS, pH7.4
Quelle	Human CD34, His Tag (CD4-H52H9) 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