

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

Product Datasheet

Biotinylated Human CD24 Protein, Fc,Avitag(TM) ABS-CD4-H82F5-200UG

Artikelname	Biotinylated Human CD24 Protein, Fc,Avitag(TM)
Artikelnummer	ABS-CD4-H82F5-200UG
Hersteller Artikelnummer	CD4-H82F5-200ug
Alternativnummer	ABS-CD4-H82F5-200UG
Hersteller	AcroBiosystems
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	CD24 may have a pivotal role in cell differentiation of different cell types. Signaling could be triggered by the binding of a lectinlike ligand to the CD24 carbohydrates, and transduced by the release of second messengers derived from the GPIanchor....
Molekulargewicht	31.4 kDa
Tag	C-Fc & C-Avi
NCBI	001278666
UniProt	P25063
Puffer	PBS, pH7.4
Quelle	Biotinylated Human CD24, Fc,Avitag (CD4-H82F5) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Ser 27 - Gly 59 (Accession P25063-1).

Expression System	HEK293
Reinheit	95%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	CD24