

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

Product Datasheet

Biotinylated Human VCAM-1 / CD106 Protein, Fc,Avitag(TM), premium grade (CHO) ABS-VC1-H83F3-200UG

Artikelname	Biotinylated Human VCAM-1 / CD106 Protein, Fc,Avitag(TM), premium grade (CHO)
Artikelnummer	ABS-VC1-H83F3-200UG
Hersteller Artikelnummer	VC1-H83F3-200ug
Alternativnummer	ABS-VC1-H83F3-200UG
Hersteller	AcroBiosystems
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Vascular cell adhesion protein 1 (VCAM1) is also known as CD106, INCAM100 and L1CAM, is a cell surface sialoglycoprotein belonging to the immunoglobulin superfamily. VCAM1 / CD106 contains 7 Iglike C2type (immunoglobulinlike) domains. CD106 / VCAM1 i...
Molekulargewicht	102.4 kDa
Tag	C-Fc & C-Avi
NCBI	19320
Puffer	PBS, pH7.4
Reinheit	95%
Formulierung	Powder

Target-Kategorie	VCAM-1
------------------	--------