

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

Product Datasheet

Biotinylated Human CD36 / SR-B3 Protein, Fc,Avitag(TM) ABS-CD6-H82F4-200UG

Artikelname	Biotinylated Human CD36 / SR-B3 Protein, Fc,Avitag(TM)
Artikelnummer	ABS-CD6-H82F4-200UG
Hersteller Artikelnummer	CD6-H82F4-200ug
Alternativnummer	ABS-CD6-H82F4-200UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	CD36 (Cluster of Differentiation 36) is also known as platelet membrane glycoprotein IV (GPIV), fatty acid translocase (FAT), thrombospondin receptor, collagen receptor, and scavenger receptor class B, member 3 (SRB3), is a member of the class B scav...
Molekulargewicht	74.8 kDa
Tag	C-Fc & C-Avi
NCBI	16671
Puffer	50 mM Tris, 100 mM Glycine, 25 mM Arginine, 150 mM NaCl, pH7.5
Reinheit	90%
Formulierung	Powder

Target-Kategorie	CD36
------------------	------