

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

Product Datasheet

Biotinylated Mouse CD36 / SR-B3 Protein, His,Avitag(TM), Human ABS-CD6-M82E3-200UG

Artikelname	Biotinylated Mouse CD36 / SR-B3 Protein, His,Avitag(TM), Human
Artikelnummer	ABS-CD6-M82E3-200UG
Hersteller Artikelnummer	CD6-M82E3-200ug
Alternativnummer	ABS-CD6-M82E3-200UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Mouse
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	50.1 kDa
Tag	C-10*His & C-Avi
NCBI	08857
Puffer	PBS, pH7.4
Reinheit	95%
Formulierung	Powder

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