

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

Product Datasheet

Mouse CD36 / SR-B3 Protein, Fc Tag, Unconjugated, Human ABS-CD6-M5254-1MG

Artikelname	Mouse CD36 / SR-B3 Protein, Fc Tag, Unconjugated, Human
Artikelnummer	ABS-CD6-M5254-1MG
Hersteller Artikelnummer	CD6-M5254-1mg
Alternativnummer	ABS-CD6-M5254-1MG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
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	72.8 kDa
Tag	C-Fc
NCBI	08857
Puffer	50 mM Tris, 100 mM Glycine, 25 mM Arginine, 150 mM NaCl, pH7.5
Reinheit	90%
Formulierung	Powder

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