

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

Product Datasheet

Biotinylated Human C1q R1 / CD93 Protein, His,Avitag(TM) ABS-C11-H82E9-200UG

Artikelname	Biotinylated Human C1q R1 / CD93 Protein, His,Avitag(TM)
Artikelnummer	ABS-C11-H82E9-200UG
Hersteller Artikelnummer	C11-H82E9-200ug
Alternativnummer	ABS-C11-H82E9-200UG
Hersteller	AcroBiosystems
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	CD antigen CD93 is also known as Complement component C1q receptor (C1QR1). which belongs to the Group XIV CType lectin family, a group containing two other members, endosialin (CD248) and thrombomodulin. CD93 contains one Ctype lectin domain and fiv...
Molekulargewicht	62.0 kDa
Tag	C-10*His & C-Avi
NCBI	036204
UniProt	Q9NPY3
Puffer	PBS, pH7.4

Quelle	Biotinylated Human C1q R1, His,Avitag (C11-H82E9) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Thr 22 - Lys 580 (Accession Q9NPY3-1).
Expression System	HEK293
Reinheit	95%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	C1q R1