

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

Product Datasheet

Biotinylated Human SIRP alphaV2 / CD172a Protein, His,Avitag(TM) ABS-SI2-H82W8-25UG

Artikelname	Biotinylated Human SIRP alphaV2 / CD172a Protein, His,Avitag(TM)
Artikelnummer	ABS-SI2-H82W8-25UG
Hersteller Artikelnummer	SI2-H82W8-25ug
Alternativnummer	ABS-SI2-H82W8-25UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Tyrosineprotein phosphatase nonreceptor type substrate 1 (SHPS1) is also known as CD172 antigenlike family member A (CD172a), Macrophage fusion receptor, MyD1 antigen, Signalregulatory protein alpha (SIRPA or SIRP alpha) or p84, is a member of the SI...
Molekulargewicht	40.9 kDa
Tag	C-10*His & C-Avi
NCBI	50864
Puffer	PBS, pH7.4
Expression System	Glu 31 - Arg 369
Reinheit	95%

Formulierung	Powder
Target-Kategorie	SIRP alphaV2