

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

Product Datasheet

Biotinylated Human SIRP alpha / CD172a Protein, Fc,Avitag(TM) (MALS verified) ABS-CDA-H82F2-200UG

Artikelname	Biotinylated Human SIRP alpha / CD172a Protein, Fc,Avitag(TM) (MALS verified)
Artikelnummer	ABS-CDA-H82F2-200UG
Hersteller Artikelnummer	CDA-H82F2-200ug
Alternativnummer	ABS-CDA-H82F2-200UG
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	65.8 kDa
Tag	C-Fc & C-Avi
NCBI	78324
Puffer	Tris with Glycine, Arginine and NaCl, pH7.5
Reinheit	95%

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	SIRP alpha