

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

Product Datasheet

Biotinylated Mouse SIRP alpha / CD172a Protein, Fc,Avitag(TM) (MALS verified), Human ABS-SIA-M82F7-25UG

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Biotinylated Mouse SIRP alpha / CD172a Protein, Fc,Avitag(TM) (MALS verified), Human |
| Artikelnummer | ABS-SIA-M82F7-25UG |
| Hersteller Artikelnummer | SIA-M82F7-25ug |
| Alternativnummer | ABS-SIA-M82F7-25UG |
| Hersteller | AcroBiosystems |
| Wirt | Human |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Spezies Reaktivität | Mouse |
| 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 | 66.0 kDa |
| Tag | C-Fc & C-Avi |
| NCBI | 97797 |
| Puffer | PBS, pH7.4 |
| Reinheit | 90% |

| | |
|------------------|------------|
| Formulierung | Powder |
| Target-Kategorie | SIRP alpha |