

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human SIRPA / CD172a Antibody (clone OTI1B5, Carrier-free, WB) LS-C788567 LS-C788567-100

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Monoclonal Mouse anti-Human SIRPA / CD172a Antibody (clone OTI1B5, Carrier-free, WB) LS-C788567 |
| Artikelnummer | LS-C788567-100 |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C788567-100 |
| Alternativnummer | LS-C788567-100 |
| Hersteller | LifeSpan Biosciences |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | FC, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Full length human recombinant protein of human SIRPA(NP_001035111) produced in HEK293T cell. |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | CD172a antibody LS-C788567 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human CD172a (SIRPA). Validated for Flow and WB.... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Klon-Bezeichnung | [OTI1B5] |
| Isotyp | IgG1 |

| | |
|------------------------|---|
| NCBI | 140885 |
| Puffer | Lyophilized from PBS, pH 7.3, 8% Trehalose. |
| Reinheit | Purified from ascites. |
| Formulierung | Lyophilized from PBS, pH 7.3, 8% Trehalose. |
| Application Verdünnung | Flo, WB (1:4000) |
| Anwendungsbeschreibung | Applications should be user optimized. |