

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human LAMP1 / CD107a Antibody (clone H4A3, Biotin, IHC) LS-C351709 LS-C351709-100

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Monoclonal Mouse anti-Human LAMP1 / CD107a Antibody (clone H4A3, Biotin, IHC) LS-C351709 |
| Artikelnummer | LS-C351709-100 |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C351709-100 |
| Alternativnummer | LS-C351709-100 |
| Hersteller | LifeSpan Biosciences |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | FC, IHC, IHC-Fr |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Human adherent peripheral blood cells. |
| Konjugation | Biotin |
| Produktbeschreibung | CD107a antibody LS-C351709 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to human CD107a (LAMP1). Validated for Flow and IHC.... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Klon-Bezeichnung | [H4A3] |
| Isotyp | IgG1 |

| | |
|------------------------|---|
| NCBI | 3916 |
| Puffer | PBS, Sodium Azide |
| Reinheit | Purified |
| Formulierung | PBS, Sodium Azide |
| Application Verdünnung | Flo, IHC, IHC-Fr |
| Anwendungsbeschreibung | The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested. |