

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

## Product Datasheet

### **Monoclonal Mouse anti-Mouse NK1 / CD160 Antibody (clone CNX46-3, Biotin, WB) LS-C62966 LS-C62966-100**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Monoclonal Mouse anti-Mouse NK1 / CD160 Antibody (clone CNX46-3, Biotin, WB) LS-C62966  |
| Artikelnummer            | LS-C62966-100   |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C62966-100   |
| Alternativnummer         | LS-C62966-100   |
| Hersteller               | LifeSpan Biosciences  |
| Wirt                     | Mouse   |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | FC, WB  |
| Spezies Reaktivität      | Mouse   |
| Konjugation              | Biotin  |
| Produktbeschreibung      | CD160 antibody LS-C62966 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to mouse CD160 (NK1). Validated for Flow and WB.... |
| Klonalität               | Monoclonal  |
| Klon-Bezeichnung         | [CNX46-3]   |
| NCBI                     | <a href="#">11126</a>   |
| Puffer                   | PBS, 0.02% Sodium Azide, BSA  |
| Reinheit                 | Protein G purified  |

|                        |   |
|------------------------|---|
| Formulierung           | PBS, 0.02% Sodium Azide, BSA  |
| Application Verdünnung | Flo (0.2 µg/10E6 cells), WB   |
| Anwendungsbeschreibung | The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested. |