

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

## Product Datasheet

### **Monoclonal Hamster anti-Mouse TCR Gamma + TCR Delta Antibody (clone GL-3, Biotin, IHC) LS-C62557 LS-C62557-100**

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | Monoclonal Hamster anti-Mouse TCR Gamma + TCR Delta Antibody (clone GL-3, Biotin, IHC) LS-C62557   |
| Artikelnummer            | LS-C62557-100  |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C62557-100  |
| Alternativnummer         | LS-C62557-100  |
| Hersteller               | LifeSpan Biosciences   |
| Wirt                     | Hamster  |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Applikation              | FC, IHC, IHC-Fr  |
| Spezies Reaktivität      | Mouse  |
| Immunogen                | C57BL/6J intraepithelial.  |
| Konjugation              | Biotin   |
| Produktbeschreibung      | TCR Gamma + TCR Delta antibody LS-C62557 is a biotin-conjugated hamster monoclonal antibody to mouse TCR Gamma + TCR Delta. Validated for Flow and IHC.... |
| Klonalität               | Monoclonal   |
| Klon-Bezeichnung         | [GL-3]   |
| Puffer                   | PBS, 0.02% Sodium Azide, BSA   |

|                        |   |
|------------------------|---|
| Reinheit               | Protein G purified  |
| Formulierung           | PBS, 0.02% Sodium Azide, BSA  |
| Application Verdünnung | Flo (1 µg/10E6 cells), IHC, IHC-Fr  |
| Anwendungsbeschreibung | The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested. |