

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

## Product Datasheet

### **Monoclonal Mouse anti-Human CD81 Antibody (clone 1668CT270.93.9, WB) LS-C757959 LS-C757959-200**

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | Monoclonal Mouse anti-Human CD81 Antibody (clone 1668CT270.93.9, WB) LS-C757959                                      |
| Artikelnummer            | LS-C757959-200   |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C757959-200   |
| Alternativnummer         | LS-C757959-200   |
| Hersteller               | LifeSpan Biosciences   |
| Wirt                     | Mouse  |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Applikation              | ELISA, WB  |
| Spezies Reaktivität      | Human  |
| Immunogen                | This CD81 antibody is generated from a mouse immunized with recombinant protein from the human region of human CD81. |
| Konjugation              | Unconjugated   |
| Produktbeschreibung      | CD81 antibody LS-C757959 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human CD81. Validated for ELISA and WB....  |
| Klonalität               | Monoclonal   |
| Klon-Bezeichnung         | [1668CT270.93.9]   |
| NCBI                     | <a href="#">975</a>  |

|                        |   |
|------------------------|---|
| Puffer                 | PBS, 0.09% Sodium Azide                           |
| Reinheit               | Protein G affinity chromatography                 |
| Formulierung           | PBS, 0.09% Sodium Azide                           |
| Application Verdünnung | ELISA, WB (1:4000)                                |
| Anwendungsbeschreibung | Western Blot Predicted Molecular Weight: 25.8 kDa |