

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

## Product Datasheet

### **Monoclonal Mouse anti-Human IL1RN Antibody (Biotin, aa26-177, WB) LS-C684212 LS-C684212-200**

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | Monoclonal Mouse anti-Human IL1RN Antibody (Biotin, aa26-177, WB) LS-C684212   |
| Artikelnummer            | LS-C684212-200   |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C684212-200   |
| Alternativnummer         | LS-C684212-200   |
| Hersteller               | LifeSpan Biosciences   |
| Wirt                     | Mouse  |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Applikation              | ICC, IP, WB  |
| Spezies Reaktivität      | Human  |
| Immunogen                | Recombinant IL1RA (Arg26-Glu177) expressed in E. coli.   |
| Konjugation              | Biotin   |
| Produktbeschreibung      | IL1RN antibody LS-C684212 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to human IL1RN (aa26-177). Validated for ICC, IP and WB.... |
| Klonalität               | Monoclonal   |
| Konzentration            | 0.5 mg/ml  |
| NCBI                     | <a href="#">3557</a>   |

|                        |   |
|------------------------|---|
| Puffer                 | PBS, pH 7.4, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol |
| Reinheit               | Protein A + Protein G affinity chromatography |
| Formulierung           | PBS, pH 7.4, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol |
| Application Verdünnung | ICC, IP, WB                                   |
| Anwendungsbeschreibung | ICC, IP, WB                                   |