

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-All species Quinolinic Acid Antibody (Biotin, WB) LS-C689309 LS-C689309-200**

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | Polyclonal Rabbit anti-All species Quinolinic Acid Antibody (Biotin, WB) LS-C689309  |
| Artikelnummer            | LS-C689309-200   |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C689309-200   |
| Alternativnummer         | LS-C689309-200   |
| Hersteller               | LifeSpan Biosciences   |
| Wirt                     | Rabbit   |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Applikation              | ICC, IP, WB  |
| Spezies Reaktivität      | All  |
| Immunogen                | Quinolinic Acid conjugated to ovalbumin  |
| Konjugation              | Biotin   |
| Produktbeschreibung      | Quinolinic Acid antibody LS-C689309 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to all species Quinolinic Acid. Validated for ICC, IP and WB.... |
| Klonalität               | Polyclonal   |
| Konzentration            | 0.5 mg/ml  |
| Puffer                   | PBS, pH 7.4, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol  |

|                        |  |
|------------------------|--|
| Reinheit               | Antigen-specific affinity chromatography followed by Protein A affinity chromatography |
| Formulierung           | PBS, pH 7.4, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol  |
| Application Verdünnung | ICC, IP, WB  |
| Anwendungsbeschreibung | ICC, IP, WB  |