

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human PTAFR / PAF Receptor Antibody (IHC, WB) LS-C396555 LS-C396555-100**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Polyclonal Rabbit anti-Human PTAFR / PAF Receptor Antibody (IHC, WB) LS-C396555   |
| Artikelnummer            | LS-C396555-100  |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C396555-100  |
| Alternativnummer         | LS-C396555-100  |
| Hersteller               | LifeSpan Biosciences  |
| Wirt                     | Rabbit  |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | ELISA, IHC, IHC-P, WB   |
| Spezies Reaktivität      | Human, Mouse  |
| Immunogen                | Recombinant human Platelet-activating factor receptor protein.  |
| Konjugation              | Unconjugated  |
| Produktbeschreibung      | PAF Receptor antibody LS-C396555 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to PAF Receptor (PTAFR) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for ELISA, IHC and WB.... |
| Klonalität               | Polyclonal  |
| NCBI                     | <a href="#">5724</a>  |
| Puffer                   | PBS, pH 7.4, 0.03% Proclin 300, 50% glycerol.   |

|                        |   |
|------------------------|---|
| Reinheit               | Protein G purified                            |
| Formulierung           | PBS, pH 7.4, 0.03% Proclin 300, 50% glycerol. |
| Application Verdünnung | ELISA, IHC, IHC-P (1:100), WB (4 µg/ml)       |
| Anwendungsbeschreibung | ELISA, IHC, IHC-P (1:100), WB (4 µg/ml)       |