

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human TCF7 Antibody (WB) LS-C332357 LS-C332357-100

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Polyclonal Rabbit anti-Human TCF7 Antibody (WB) LS-C332357 |
| Artikelnummer | LS-C332357-100 |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C332357-100 |
| Alternativnummer | LS-C332357-100 |
| Hersteller | LifeSpan Biosciences |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | WB |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse |
| Immunogen | A synthetic peptide of human TCF7. |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | TCF7 antibody LS-C332357 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to TCF7 from human. It is reactive with human and mouse. Validated for WB.... |
| Klonalität | Polyclonal |
| NCBI | 6932 |
| Puffer | PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol |
| Reinheit | Affinity purified |
| Formulierung | PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol |

| | |
|------------------------|---|
| Application Verdünnung | WB (1:500 - 1:1000) |
| Anwendungsbeschreibung | The predicted MW is 28-42kDa/53-54kDa, while the observed MW by Western blot was 53kDa. |