

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human STK11 / LKB1 Antibody (phospho-Thr189, WB) LS-C199205 LS-C199205-50**

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | Polyclonal Rabbit anti-Human STK11 / LKB1 Antibody (phospho-Thr189, WB) LS-C199205   |
| Artikelnummer            | LS-C199205-50  |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C199205-50  |
| Alternativnummer         | LS-C199205-50  |
| Hersteller               | LifeSpan Biosciences   |
| Wirt                     | Rabbit   |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Applikation              | ELISA, WB  |
| Spezies Reaktivität      | Human, Mouse   |
| Immunogen                | Synthetic peptide derived from human LKB1 around the phosphorylation site of Thr189. (AA Range: 155-204)   |
| Konjugation              | Unconjugated   |
| Produktbeschreibung      | LKB1 antibody LS-C199205 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to LKB1 (STK11) (pThr189) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for Peptide-ELISA and WB.... |
| Klonalität               | Polyclonal   |
| Konzentration            | 1 mg/ml  |
| NCBI                     | <a href="#">6794</a>   |

|                        |  |
|------------------------|--|
| Puffer                 | PBS, pH 7.4, 150 mM NaCl, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol |
| Reinheit               | Immunoaffinity purified                                    |
| Formulierung           | PBS, pH 7.4, 150 mM NaCl, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol |
| Application Verdünnung | Peptide-ELISA (1:1000), WB (1:500 - 1:1000)                |
| Anwendungsbeschreibung | Western Blot: Predicted MW 48 kDa                          |