

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human GUSB / Beta Glucuronidase Antibody (IHC) LS-C832360 LS-C832360-120**

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | Polyclonal Rabbit anti-Human GUSB / Beta Glucuronidase Antibody (IHC) LS-C832360   |
| Artikelnummer            | LS-C832360-120   |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C832360-120   |
| Alternativnummer         | LS-C832360-120   |
| Hersteller               | LifeSpan Biosciences   |
| Wirt                     | Rabbit   |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Applikation              | ELISA, IHC   |
| Spezies Reaktivität      | Human  |
| Immunogen                | Fusion protein of human GUSB   |
| Konjugation              | Unconjugated   |
| Produktbeschreibung      | Beta Glucuronidase antibody LS-C832360 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human Beta Glucuronidase (GUSB). Validated for ELISA and IHC.... |
| Klonalität               | Polyclonal   |
| Konzentration            | 1.02 mg/ml   |
| NCBI                     | <a href="#">2990</a>   |

|                        |   |
|------------------------|---|
| Puffer                 | PBS, pH 7.4, 0.05% Sodium Azide, 40% Glycerol |
| Reinheit               | Antigen Affinity purification                 |
| Formulierung           | PBS, pH 7.4, 0.05% Sodium Azide, 40% Glycerol |
| Application Verdünnung | ELISA (1:5000 - 1:10000), IHC (1:70 - 1:350)  |
| Anwendungsbeschreibung | ELISA (1:5000 - 1:10000), IHC (1:70 - 1:350)  |