

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Guinea pig Insulin Antibody (PE, WB) LS-C721431 LS-C721431-100

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Polyclonal Rabbit anti-Guinea pig Insulin Antibody (PE, WB) LS-C721431 |
| Artikelnummer | LS-C721431-100 |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C721431-100 |
| Alternativnummer | LS-C721431-100 |
| Hersteller | LifeSpan Biosciences |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ICC, IP, WB |
| Spezies Reaktivität | Guinea pig |
| Immunogen | OVA Conjugated Insulin (INS) |
| Konjugation | PE |
| Produktbeschreibung | Insulin antibody LS-C721431 is a PE-conjugated rabbit polyclonal antibody to guinea pig Insulin. Validated for ICC, IP and WB.... |
| Klonalität | Polyclonal |
| NCBI | 3630 |
| Puffer | 0.01 M PBS, pH 7.4, 0.05% ProClin(TM) 300, 50% Glycerol |
| Reinheit | Antigen-specific affinity chromatography followed by Protein A affinity chromatography |

| | |
|------------------------|---|
| Formulierung | 0.01 M PBS, pH 7.4, 0.05% ProClin(TM) 300, 50% Glycerol |
| Application Verdünnung | ICC, IP, WB |
| Anwendungsbeschreibung | ICC, IP, WB |