

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

Product Datasheet

Low Endotoxin Control Rabbit IgG Antibody, Unconjugated Preis auf Anfrage BYT-ORB346306

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Low Endotoxin Control Rabbit IgG Antibody, Unconjugated Preis auf Anfrage |
| Artikelnummer | BYT-ORB346306 |
| Hersteller Artikelnummer | orb346306 |
| Alternativnummer | BYT-ORB346306-500 |
| Hersteller | Biorbyt |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Applikation | ELISA |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | Low Endotoxin Control Rabbit IgG Antibody... |
| Konzentration | 1.0mg/mL |
| Puffer | Buffer: 0.02 M Potassium Phosphate, 0.15 M Sodium Chloride, pH 7.2 |
| Quelle | Rabbit |
| Reinheit | Low Endotoxin Control Rabbit IgG is an IgG preparation of whole rabbit serum purified by protein A chromatography using a low endotoxin methodology. |
| Formulierung | Liquid (sterile filtered) |
| Application Verdünnung | ELISA: User Optimized, IHC: User Optimized, WB: User Optimized |

Anwendungsbeschreibung

Biological Origin: Rabbit. Application Notes: Low Endotoxin Control
Rabbit IgG has been tested in ELISA and can be utilized as a control
or standard reagent in Western Blotting and ELISA experiments