

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

Product Datasheet

Goat Anti-Guinea Pig IgG H&L, Biotin conjugated, Polyclonal BYT-ORB868222

| | |
|--------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Artikelname | Goat Anti-Guinea Pig IgG H&L, Biotin conjugated, Polyclonal |
| Artikelnummer | BYT-ORB868222 |
| Hersteller Artikelnummer | orb868222 |
| Alternativnummer | BYT-ORB868222-1, BYT-ORB868222-100 |
| Hersteller | Biorbyt |
| Wirt | Goat |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, FC, ICC, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB |
| Spezies Reaktivität | Guinea pig |
| Immunogen | Native Guinea Pig IgG |
| Konjugation | Biotin |
| Produktbeschreibung | The Goat Anti-Guinea Pig IgG H&L, Biotin conjugated is a Biotin conjugated polyclonal antibody suitable for ELISA, FC, ICC, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB. This product reacts with Guinea pig samples.... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 2.0 mg/ml |
| Puffer | 10 mM TBS (pH=7.4) with 1% rAlbumin, 0.03% Proclin300 and 50% glycerol. |
| Formulierung | Liquid |

Application Verdünnung

WB=1:1000-10000, IHC-P=1:100-500, IHC-F=1:100-1000, IF=1:100-1000, ELISA=1:1000-10000, ICC/IF=1:100-1000, Flow-Cyt=1:100-1000