

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

## Product Datasheet

### Calmegin/CLGN Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated BYT-ORB1098019

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Calmegin/CLGN Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated  |
| Artikelnummer            | BYT-ORB1098019  |
| Hersteller Artikelnummer | orb1098019  |
| Alternativnummer         | BYT-ORB1098019-100  |
| Hersteller               | Biorbyt   |
| Wirt                     | Rabbit  |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | ELISA, FC, IHC, WB  |
| Spezies Reaktivität      | Human, Mouse, Rat   |
| Immunogen                | E.coli-derived human Calmegin/CLGN recombinant protein (Position: E36-D610).  |
| Konjugation              | Unconjugated  |
| Produktbeschreibung      | Anti-Calmegin/CLGN Antibody. Tested in ELISA, Flow Cytometry, IHC, WB applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat.... |
| Klonalität               | Polyclonal  |
| Konzentration            | Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.   |
| Molekulargewicht         | 93 kDa  |
| UniProt                  | <a href="#">O14967</a>  |

|                        |  |
|------------------------|--|
| Puffer                 | Each vial contains 4 mg Trehalose, 0.9 mg NaCl, 0.2 mg Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> .  |
| Formulierung           | Lyophilized  |
| Target-Kategorie       | Calmegin   |
| Application Verdünnung | Western blot, 0.25-0.5 µg/ml, Human, Mouse, Rat<br>Immunohistochemistry(Paraffin-embedded Section), 2-5 µg/ml,<br>Human, Mouse, Rat Flow Cytometry (Fixed), 1-3 µg/1x10 <sup>6</sup> cells,<br>Human ELISA, 0.1-0.5 µg/ml, - |