

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

## Product Datasheet

### **Polychaete worm TDP-43/TDP Rabbit Polyclonal Antibody (Biotin) BYT-ORB2570734**

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | Polychaete worm TDP-43/TDP Rabbit Polyclonal Antibody (Biotin)   |
| Artikelnummer            | BYT-ORB2570734   |
| Hersteller Artikelnummer | orb2570734   |
| Alternativnummer         | BYT-ORB2570734-200   |
| Hersteller               | Biorbyt  |
| Wirt                     | Rabbit   |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Applikation              | ELISA, IHC, WB   |
| Spezies Reaktivität      | Rabies virus   |
| Konjugation              | Biotin   |
| Produktbeschreibung      | Anti-TDP-43 Antibody. This antibody reacts with Polychaete worm....  |
| Klonalität               | Polyclonal   |
| Konzentration            | 500µg/ml   |
| Puffer                   | Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 0.02% NaN <sub>3</sub> . |
| Formulierung             | Liquid   |

Application Verdünnung

Western blot, Optimal dilutions should be determined by end users.  
Immunohistochemistry (Paraffin-embedded Section), Optimal dilutions should be determined by end users. ELISA, Optimal dilutions should be determined by end users.