

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

## Product Datasheet

### ACTN2 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated BYT-ORB763156

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | ACTN2 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated  |
| Artikelnummer            | BYT-ORB763156   |
| Hersteller Artikelnummer | orb763156   |
| Alternativnummer         | BYT-ORB763156-100   |
| Hersteller               | Biorbyt   |
| Wirt                     | Rabbit  |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | ELISA, FC, IHC, WB  |
| Spezies Reaktivität      | Human, Mouse, Rat   |
| Immunogen                | E.coli-derived human ACTN2 recombinant protein (Position: E567-E696).   |
| Konjugation              | Unconjugated  |
| Produktbeschreibung      | Anti-ACTN2 Antibody. Tested in ELISA, Flow Cytometry, IHC, WB applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat.... |
| Klonalität               | Polyclonal  |
| Konzentration            | 500 µg/ml   |
| Molekulargewicht         | 104 kDa   |
| UniProt                  | <a href="#">P35609</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       | Alpha-actinin-2  |
| Application Verdünnung | Western blot, 0.25-0.5 µg/ml, Human, Mouse, Rat<br>Immunohistochemistry(Paraffin-embedded Section), 2-5 µg/ml,<br>Mouse, Rat Flow Cytometry (Fixed), 1-3 µg/1x10 <sup>6</sup> cells, Human,<br>Mouse ELISA, 0.1-0.5 µg/ml, - |