

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

## Product Datasheet

### CD13/Anpep Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated BYT-ORB623840

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | CD13/Anpep Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated  |
| Artikelnummer            | BYT-ORB623840  |
| Hersteller Artikelnummer | orb623840  |
| Alternativnummer         | BYT-ORB623840-100  |
| Hersteller               | Biorbyt  |
| Wirt                     | Rabbit   |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Applikation              | ELISA, IF, IHC, WB   |
| Spezies Reaktivität      | Human, Mouse, Rat  |
| Immunogen                | E.coli-derived rat CD13/Anpep recombinant protein (Position: Q642-S965).   |
| Konjugation              | Unconjugated   |
| Produktbeschreibung      | Anti-CD13/Anpep Antibody. Tested in ELISA, IF, IHC, WB applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat.... |
| Klonalität               | Polyclonal   |
| Konzentration            | 500 µg/ml  |
| Molekulargewicht         | 150 kDa  |
| UniProt                  | <a href="#">P15684</a>   |

|                        |   |
|------------------------|---|
| Puffer                 | Each vial contains 4 mg Trehalose, 0.9 mg NaCl and 0.2 mg Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> .  |
| Formulierung           | Lyophilized   |
| Target-Kategorie       | Aminopeptidase N  |
| Application Verdünnung | Western blot, 0.1-0.25µg/ml, Human, Mouse, Rat<br>Immunohistochemistry (Paraffin-embedded Section), 2-5µg/ml,<br>Human, Mouse, Rat Immunofluorescence, 5 µg/ml, Human, Mouse,<br>Rat ELISA, 0.1-0.5µg/ml, - |