

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

## Product Datasheet

### malate dehydrogenase 2 Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal BYT-ORB556289

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | malate dehydrogenase 2 Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal  |
| Artikelnummer            | BYT-ORB556289  |
| Hersteller Artikelnummer | orb556289  |
| Alternativnummer         | BYT-ORB556289-100  |
| Hersteller               | Biorbyt  |
| Wirt                     | Rabbit   |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Applikation              | ICC, IHC-P, WB   |
| Spezies Reaktivität      | Human, Mouse, Rat  |
| Immunogen                | Recombinant protein encompassing a sequence within the center region of human MDH2. The exact sequence is proprietary. |
| Konjugation              | Unconjugated   |
| Produktbeschreibung      | Rabbit polyclonal antibody to MDH2...  |
| Klonalität               | Polyclonal   |
| Konzentration            | 0.38 mg/ml   |
| Molekulargewicht         | 36   |
| UniProt                  | <a href="#">P40926</a>   |
| Puffer                   | PBS, 1% rAlbumin, 20% Glycerol, 0.025% ProClin 300.  |

|                        |   |
|------------------------|---|
| Reinheit               | Purified by antigen-affinity chromatography.  |
| Formulierung           | Liquid: 1XPBS, 1% rAlbumin, 20% Glycerol (pH7). 0.025% ProClin 300 was added as a preservative. |
| Target-Kategorie       | MDH2  |
| Application Verdünnung | WB: 1:500-1:20000 , IF: 1:100-1:1000 , IHC-P: 1:100-1:1000                                      |
| Anwendungsbeschreibung | Application Notes: Positive control: Mouse brain , rat lung , 293T , A431 , HeLa , HepG2        |