

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

## Product Datasheet

### **HAPLN3 Rabbit Polyclonal Antibody (Cy3) BYT-ORB984909**

|                          |                                                                           |
|--------------------------|---------------------------------------------------------------------------|
| Artikelname              | HAPLN3 Rabbit Polyclonal Antibody (Cy3)                                   |
| Artikelnummer            | BYT-ORB984909                                                             |
| Hersteller Artikelnummer | orb984909                                                                 |
| Alternativnummer         | BYT-ORB984909-100                                                         |
| Hersteller               | Biorbyt                                                                   |
| Wirt                     | Rabbit                                                                    |
| Kategorie                | Antikörper                                                                |
| Applikation              | FC                                                                        |
| Spezies Reaktivität      | Mouse                                                                     |
| Immunogen                | KLH conjugated synthetic peptide derived from human HAPLN3 (51-150/360aa) |
| Konjugation              | Cy3                                                                       |
| Produktbeschreibung      | HAPLN3 Rabbit Polyclonal Antibody (Cy3)...                                |
| Klonalität               | Polyclonal                                                                |
| Konzentration            | 1mg/ml                                                                    |
| UniProt                  | <a href="#">Q96S86</a>                                                    |
| Puffer                   | 0.01M TBS (pH7.4) with 1% rAlbumin, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.    |
| Target-Kategorie         | HAPLN3                                                                    |

Application Verdünnung

Flow-Cyt=2ug/Test