

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

## Product Datasheet

### **TYMS antibody, Clone: [TMS715], Unconjugated, Monoclonal BYT-ORB388755**

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | TYMS antibody, Clone: [TMS715], Unconjugated, Monoclonal   |
| Artikelnummer            | BYT-ORB388755  |
| Hersteller Artikelnummer | orb388755  |
| Alternativnummer         | BYT-ORB388755-100  |
| Hersteller               | Biorbyt  |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Applikation              | FC, IF, IHC-P  |
| Spezies Reaktivität      | Human  |
| Immunogen                | Recombinant full-length human TYMS protein.  |
| Konjugation              | Unconjugated   |
| Produktbeschreibung      | Mouse monoclonal antibody to TYMS...   |
| Klonalität               | Monoclonal   |
| Konzentration            | Purified Ab with BSA and Azide at 200ug/ml   |
| Klon-Bezeichnung         | [TMS715]   |
| Molekulargewicht         | 36kDa  |
| UniProt                  | <a href="#">P04818</a>   |
| Puffer                   | 200ug/ml of Ab purified from Bioreactor Concentrate by Protein A/G. Prepared in 10mM PBS with 0.05% rAlbumin & 0.05% azide. Also available WITHOUT rAlbumin at 1.0mg/ml. |

|                        |  |
|------------------------|--|
| Formulierung           | 200ug/ml of Ab purified from Bioreactor Concentrate by Protein A/G.<br>Prepared in 10mM PBS with 0.05% rAlbumin & 0.05% azide. |
| Target-Kategorie       | TYMS   |
| Application Verdünnung | FACS: 0.5-1 µg/million cells, IF/ICC: 0.5-1 µg/ml, IHC-P: 1-2 µg/ml  |
| Anwendungsbeschreibung | Thymidylate Synthase (5-FU Resistance Marker)  |