

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

Product Datasheet

Mouse anti Human CD15, IgM, Clone: [ARE], Unconjugated, Monoclonal BYT-ORB1570882

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Mouse anti Human CD15, IgM, Clone: [ARE], Unconjugated, Monoclonal |
| Artikelnummer | BYT-ORB1570882 |
| Hersteller Artikelnummer | orb1570882 |
| Alternativnummer | BYT-ORB1570882-100 |
| Hersteller | Biorbyt |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | FC |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | Mouse anti Human CD15... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Konzentration | See vial for concentration |
| Klon-Bezeichnung | [ARE] |
| Isotyp | IgM |
| UniProt | P22083 |
| Puffer | Provided as solution in phosphate buffered saline with 0.08% sodium azide |

| | |
|------------------------|---|
| Formulierung | Provided as solution in phosphate buffered saline with 0.08% sodium azide |
| Anwendungsbeschreibung | PBMC: Add 10 µl of MAB/10 ⁶ PBMC in 100 µl PBS. Mix gently and incubate for 15 minutes at 2 to 8°C. Wash twice with PBS and analyze or fix with 0.5% v/v of paraformaldehyde in PBS and analyze. WHOLE BLOOD: Add 10 µl of MAB/100 µl of whole blood. Mix gently |