

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

Product Datasheet

Anti-TRAP/CD40L Antibody [MR-1], IgG1, Unconjugated, Hamster, Monoclonal ABC-A86292-100

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Anti-TRAP/CD40L Antibody [MR-1], IgG1, Unconjugated, Hamster, Monoclonal |
| Artikelnummer | ABC-A86292-100 |
| Hersteller Artikelnummer | A86292-100 |
| Alternativnummer | ABC-A86292-100 |
| Hersteller | Antibodies.com |
| Wirt | Hamster |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | FC, ICC, IHC, IP |
| Spezies Reaktivität | Mouse |
| Immunogen | Activated mouse Th1 clone D1.6. |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | Armenian hamster monoclonal [MR-1] antibody to TRAP/CD40L.... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Konzentration | 1 mg/ml |
| Klon-Bezeichnung | [MR-1] |
| Isotyp | IgG1 |

| | |
|------------------------|--|
| Puffer | Supplied in Phosphate Buffered Saline, pH 7.4, with 15 mM Sodium Azide. |
| Reinheit | > 95% (by SDS-PAGE). |
| Formulierung | Liquid |
| Target-Kategorie | TRAP/CD40L |
| Antibody Type | Primary Antibody |
| Application Verdünnung | Flow Cytometry: 4 µg/ml, Positive Control: 6-8 hour activated mouse splenocytes. |