

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

Product Datasheet

Anti-Eph Receptor A2 Antibody [P3D7AT], IgG2b, Unconjugated, Mouse, Monoclonal ABC-A58345-20

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Anti-Eph Receptor A2 Antibody [P3D7AT], IgG2b, Unconjugated, Mouse, Monoclonal |
| Artikelnummer | ABC-A58345-20 |
| Hersteller Artikelnummer | A58345-20 |
| Alternativnummer | ABC-A58345-20 |
| Hersteller | Antibodies.com |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, IHC, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Recombinant Human EPHA2 amino acids 1-154 purified from E. coli. |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | Mouse monoclonal [P3D7AT] antibody to Eph Receptor A2.... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Konzentration | 1mg/ml |
| Klon-Bezeichnung | [P3D7AT] |
| Isotyp | IgG2b |

| | |
|------------------------|---|
| Puffer | Supplied in Phosphate Buffered Saline, pH 7.4, with 0.1% Sodium Azide. |
| Formulierung | Liquid |
| Target-Kategorie | Eph Receptor A2 |
| Antibody Type | Primary Antibody |
| Application Verdünnung | WB: 1:500-1:2,000, IHC: 1:100-1:200. Recommended starting dilutions: WB: 1:500, IHC: 1:100. |