

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

Product Datasheet

Anti-Phosphatidylinositol-3,4-diphosphate [8C2], Human IgG1, Fc Silent(TM), kappa, Monoclonal ABA-AB01220-10.3-BT

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Anti-Phosphatidylinositol-3,4-diphosphate [8C2], Human IgG1, Fc Silent(TM), kappa, Monoclonal |
| Artikelnummer | ABA-AB01220-10.3-BT |
| Hersteller Artikelnummer | Ab01220-10.3-BT |
| Alternativnummer | ABA-AB01220-10.3-BT |
| Hersteller | Absolute Antibody |
| Wirt | Human |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | IB, IF |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Produktbeschreibung | Salmonella minnesota cells were coated with 10 µg of PI 3,4-P2 and injected into mice. Hybridomas were formed by fusion with SP2/0 cells, and the hybridoma supernatants screened for antibodies against PI 3,4-P2 by a liposome lysis assay.... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Klon-Bezeichnung | [8C2] |
| Isotyp | IgG1 |
| Puffer | PBS only. |
| Quelle | Mouse |

| | |
|------------------|--------------------------------------|
| Target-Kategorie | Phosphatidylinositol-3,4-diphosphate |
| Antibody Type | Recombinant Antibody |