

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

Product Datasheet

Anti-Influenza B Virus M1 Antibody [6A11], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal ABC-A336-100

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Anti-Influenza B Virus M1 Antibody [6A11], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal |
| Artikelnummer | ABC-A336-100 |
| Hersteller Artikelnummer | A336-100 |
| Alternativnummer | ABC-A336-100 |
| Hersteller | Antibodies.com |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, ICC, IP, WB |
| Spezies Reaktivität | Virus |
| Immunogen | Human Influenza B Virus strain Nagasaki/1/87, one of the strains of B/Victoria group. |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | Mouse monoclonal (6A11) antibody to Influenza B Virus M1.... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Konzentration | 1 mg/ml |
| Klon-Bezeichnung | [6A11] |
| Isotyp | IgG1 |

| | |
|------------------------|--|
| Puffer | Supplied in Phosphate Buffered Saline with 50% Glycerol. |
| Formulierung | Liquid |
| Target-Kategorie | Influenza B Virus M1 |
| Antibody Type | Primary Antibody |
| Application Verdünnung | WB: 1:500-1:1,000, ICC/IF: 1:100-1:200, IP: 1:200 |