

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

Product Datasheet

Anti-Vaccinia A33 glycoprotein [A2C7], Mouse IgG2b, Fc Silent(TM), kappa, Monoclonal ABA-AB00766-3.3-BT

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Anti-Vaccinia A33 glycoprotein [A2C7], Mouse IgG2b, Fc Silent(TM), kappa, Monoclonal |
| Artikelnummer | ABA-AB00766-3.3-BT |
| Hersteller Artikelnummer | Ab00766-3.3-BT |
| Alternativnummer | ABA-AB00766-3.3-BT |
| Hersteller | Absolute Antibody |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | IF, NeA |
| Spezies Reaktivität | Virus |
| Produktbeschreibung | This antibody was prepared by intranasally infecting BALB/c mice with an attenuated vaccinia virus (VACV) mutant, followed by a boost with an intravenous injection of UV-inactivated WT VACV.... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Klon-Bezeichnung | [A2C7] |
| Isotyp | IgG2b |
| Puffer | PBS only. |
| Quelle | Mouse |

| | |
|------------------|---------------------------|
| Target-Kategorie | Vaccinia A33 glycoprotein |
| Antibody Type | Recombinant Antibody |