

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

## Product Datasheet

### Anti-Vaccinia A33 glycoprotein [A2C7], Rabbit IgG, kappa, Monoclonal ABA-AB00766-23.0-BT

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Anti-Vaccinia A33 glycoprotein [A2C7], Rabbit IgG, kappa, Monoclonal  |
| Artikelnummer            | ABA-AB00766-23.0-BT   |
| Hersteller Artikelnummer | Ab00766-23.0-BT   |
| Alternativnummer         | ABA-AB00766-23.0-BT   |
| Hersteller               | Absolute Antibody   |
| Wirt                     | Rabbit  |
| 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                   | IgG   |
| Puffer                   | PBS only.   |
| Quelle                   | Mouse   |
| Target-Kategorie         | Vaccinia A33 glycoprotein   |

| Antibody Type | Recombinant Antibody |
|---------------|----------------------|
|---------------|----------------------|