

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

Product Datasheet

Anti-E-protein DIII (C-C) [ZV-64], Human IgG1, kappa, Monoclonal ABA-AB00811-10.0-BT

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Anti-E-protein DIII (C-C) [ZV-64], Human IgG1, kappa, Monoclonal |
| Artikelnummer | ABA-AB00811-10.0-BT |
| Hersteller Artikelnummer | Ab00811-10.0-BT |
| Alternativnummer | ABA-AB00811-10.0-BT |
| Hersteller | Absolute Antibody |
| Wirt | Human |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | Crystallography, FC, SBR |
| Spezies Reaktivität | Virus |
| Produktbeschreibung | This antibody was generated by infecting mice with 1000 FFU of ZIKV MR-766 followed by a booster at 30d post-infection of ZIKV H/PF/2013, respectively and given a final intravenous boost with live ZIKV DIII (amino acids 299 to 407 of the ZIKV E prote... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Klon-Bezeichnung | [ZV-64] |
| Isotyp | IgG1 |
| Puffer | PBS only. |
| Quelle | Mouse |
| Target-Kategorie | E-protein DIII (C-C) |