

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

Product Datasheet

Zika virus NS1 monoclonal antibody, clone M86641, Clone: [M86641], Mouse, Monoclonal ABN-MAB14219

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Zika virus NS1 monoclonal antibody, clone M86641, Clone: [M86641], Mouse, Monoclonal |
| Artikelnummer | ABN-MAB14219 |
| Hersteller Artikelnummer | MAB14219 |
| Alternativnummer | ABN-MAB14219-500 |
| Hersteller | Abnova |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, LF |
| Spezies Reaktivität | Virus |
| Immunogen | Recombinant protein corresponding to amino acids 792-1144 of Zika virus NS1. |
| Produktbeschreibung | Mouse monoclonal antibody raised against partial recombinant Zika virus NS1.... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Klon-Bezeichnung | [M86641] |
| Puffer | In 0.015 M potassium phosphate, 0.85% NaCl, pH 7.2 (0.05% sodium azide). |
| Formulierung | Liquid |

Application Verdünnung

ELISALateral-Flow Immunochromatographic AssayThe optimal working dilution should be determined by the end user.