

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

Product Datasheet

Zika virus NS3 protein antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal GTX133309

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Zika virus NS3 protein antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal |
| Artikelnummer | GTX133309 |
| Hersteller Artikelnummer | GTX133309 |
| Alternativnummer | GTX133309-100,GTX133309-25 |
| Hersteller | GeneTex |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ICC, IHC-P, WB |
| Spezies Reaktivität | Virus |
| Immunogen | Carrier-protein conjugated synthetic peptide encompassing a sequence within the N-terminus region of Zika virus NS3 protein (Zika virus (strain H/PF/2013)). The exact sequence is proprietary. |
| Konjugation | Unconjugated |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 1 mg/ml (Please refer to the vial label for the specific concentration.) |
| Molekulargewicht | 69 |
| Puffer | PBS, 20% Glycerol, 0.025% ProClin 300. |
| Formulierung | Liquid |

Anwendungsbeschreibung

WB: 1:500-1:10000. ICC/IF: 1:100-1:1000. *Optimal dilutions/concentrations should be determined by the researcher. Not tested in other applications.