

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

Product Datasheet

Anti-Zika Virus NS5 antibody (3230-3280), Unconjugated, Rabbit, Polyclonal NBS-ASJ-0U45RG-100

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Anti-Zika Virus NS5 antibody (3230-3280), Unconjugated, Rabbit, Polyclonal |
| Artikelnummer | NBS-ASJ-0U45RG-100 |
| Hersteller Artikelnummer | ASJ-0U45RG-100 |
| Alternativnummer | NBS-ASJ-0U45RG-100 |
| Hersteller | Nordic BioSite |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, WB |
| Spezies Reaktivität | Virus |
| Immunogen | Synthetic pepitde taken within amino acid region 3230-3280 on Zika virus NS5 protein. |
| Konjugation | Unconjugated |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 0.55-0.75 ug/ul |
| Isotyp | IgG |
| UniProt | O55839 |

| | |
|------------------------|---|
| Puffer | Tris/glycine buffer at pH 7.4 containing 0.02% sodium azide as preservative, cryo-protective agents, 0.5% stabilizing protein BSA and 30% glycerol. |
| Quelle | rabbit |
| Reinheit | Affinity Purified |
| Target-Kategorie | Zika Virus NS5 |
| Antibody Type | Primary Antibody |
| Application Verdünnung | ELISA 1:10, 000 |
| Anwendungsbeschreibung | ELISA 1:10, 000 |