

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

## Product Datasheet

### Zika virus prM protein antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal GTX133305

Artikelname	Zika virus prM protein antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	GTX133305
Hersteller Artikelnummer	GTX133305
Alternativnummer	GTX133305-25,GTX133305-100
Hersteller	GeneTex
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Virus
Immunogen	Carrier-protein conjugated synthetic peptide encompassing a sequence within the N-terminus region of Zika virus prM protein (Zika virus (strain H/PF/2013)). The exact sequence is proprietary.
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.02 mg/ml (Please refer to the vial label for the specific concentration.)
Molekulargewicht	19
Puffer	PBS, 20% Glycerol, 0.025% ProClin 300.
Formulierung	Liquid

Anwendungsbeschreibung

WB: 1:500-1:3000. ICC/IF: 1:100-1:1000. \*Optimal dilutions/concentrations should be determined by the researcher. Not tested in other applications.