

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

Product Datasheet

Zika virus Envelope protein antibody [GT363], IgG2b, Unconjugated, Mouse, Monoclonal GTX634155

Artikelname	Zika virus Envelope protein antibody [GT363], IgG2b, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	GTX634155
Hersteller Artikelnummer	GTX634155
Alternativnummer	GTX634155-100,GTX634155-25
Hersteller	GeneTex
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Virus
Immunogen	Carrier-protein conjugated synthetic peptide encompassing a sequence within the center region of Zika virus Envelope protein (Zika virus (strain H/PF/2013)). The exact sequence is proprietary.
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml (Please refer to the vial label for the specific concentration.)
Klon-Bezeichnung	[GT363]
Molekulargewicht	54

Isotyp	IgG2b
Puffer	PBS, no preservative.
Formulierung	Liquid
Anwendungsbeschreibung	WB: 1:50-1:3000. ICC/IF: 1:100-1:1000. ELISA: 1:1000-1:10000. *Optimal dilutions/concentrations should be determined by the researcher. Not tested in other applications.