

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

Product Datasheet

Zika Virus Envelope (EIII Domain) (ZIKV E Protein), Clone: [ZKA64], Human, Monoclonal USB-368510

Artikelname	Zika Virus Envelope (EIII Domain) (ZIKV E Protein), Clone: [ZKA64], Human, Monoclonal
Artikelnummer	USB-368510
Hersteller Artikelnummer	368510
Alternativnummer	USB-368510-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Human
Kategorie	Antikörper
Immunogen	EBV-immortalized memory B cells derived from ZIKV-infected, DENV-naive human donors.
Produktbeschreibung	The main route of Zika Virus (ZIKV) infection is through bites by Aedes mosquitos, but the virus may also be sexually and vertically transmitted. Although most of the ZIKV infections are asymptomatic or cause only mild symptoms, there is evidence tha...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ZKA64]
Reinheit	95% (SDS-PAGE). Endotoxin: 0.001EU/ug.
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS. No preservative added.