

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

Product Datasheet

Monoclonal Antibody to ZIKA Envelope protein (Clone: ABM54D4), Clone: [ABM54D4], Mouse ABI-10-10026

Artikelname	Monoclonal Antibody to ZIKA Envelope protein (Clone: ABM54D4), Clone: [ABM54D4], Mouse
Artikelnummer	ABI-10-10026
Hersteller Artikelnummer	10-10026
Alternativnummer	ABI-10-10026-100UG,ABI-10-10026-25UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Immunogen	A partial length recombinant ZIKA Envelope protein (amino acids 398-620) was used as the immunogen for this antibody.
Produktbeschreibung	Monoclonal Antibody to ZIKA Envelope protein (Clone: ABM54D4), Mouse IgG2b, Kappa...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ABM54D4]
Isotyp	Mouse IgG2b, Kappa
NCBI	7751225
UniProt	Q32ZE1

Puffer	100 µg in 200 µl PBS containing 0.05%BSA and 0.05% sodium azide. Sodium azide is highly toxic.
Reinheit	Protein G purification
Formulierung	Purified
Formel	100 µg in 200 µl PBS containing 0.05%BSA and 0.05% sodium azide. Sodium azide is highly toxic.
Target-Kategorie	ZIKA Envelope protein E
Application Verdünnung	Western blot analysis: 0.5-1 µg/ml