

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

Product Datasheet

Chikungunya Virus E1 Envelope Protein (Insect Cells), Recombinant NAC-REC31767-100

Artikelname	Chikungunya Virus E1 Envelope Protein (Insect Cells), Recombinant
Artikelnummer	NAC-REC31767-100
Hersteller Artikelnummer	REC31767-100
Alternativnummer	NAC-REC31767-100
Hersteller	The Native Antigen Company
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Recombinant Chikungunya virus CHIKV) wild-type E1 protein (Asian genotype) is produced in insect cells. It is composed of amino acids 67-482 (Gene Accession: EU441882) of the Chikungunya E1 protein and the secreted and soluble recombinant protein (MW...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	1.0 mg/ml
Puffer	1X D-PBS, pH 7.3 with 0.099% Thimerosal, 1µg/mL Leupeptin, 1µg/mL Aprotinin, and 1µg/mL Pepstatin A, 2.5% D-Trehalose.
Reinheit	12.5% SDS-PAGE is 95%
Formulierung	Liquid
Antibody Type	Recombinant Antibody