

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

## Product Datasheet

### **Chikungunya Virus E2 Envelope Protein (HEK293), Human Fc-Tag, Recombinant NAC-REC31618-100**

Artikelname	Chikungunya Virus E2 Envelope Protein (HEK293), Human Fc-Tag, Recombinant
Artikelnummer	NAC-REC31618-100
Hersteller Artikelnummer	REC31618-100
Alternativnummer	NAC-REC31618-100
Hersteller	The Native Antigen Company
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Recombinant gene product from Chikungunya virus, corresponding to amino acid 326-693 of the polyprotein. A glycine-serine linker and Fc-tag was fused to the C-terminus of this recombinant protein....
Klonalität	Recombinant
Konzentration	0.44 mg/ml
Molekulargewicht	69
Tag	Human IgG1 Fc-tag
Puffer	20mM HEPES, pH7.0, 300mM NaCl, 0.25% Triton X-100
Expression System	Human Cell Recombinant
Reinheit	95
Formulierung	Liquid

Lagerung	-80°C
Formel	Liquid
Antibody Type	Recombinant Antibody