

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

Product Datasheet

Yellow Fever Virus Envelope Protein, Human Heterodimeric Fc-Tag, Recombinant NAC-REC31627-100

Artikelname	Yellow Fever Virus Envelope Protein, Human Heterodimeric Fc-Tag, Recombinant
Artikelnummer	NAC-REC31627-100
Hersteller Artikelnummer	REC31627-100
Alternativnummer	NAC-REC31627-100
Hersteller	The Native Antigen Company
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Recombinant Yellow Fever virus Envelope protein. Sequence corresponds to AA287-678 of the polyprotein. The transmembrane portion of the wildtype protein has been replaced with a glycine-serine linker coupled to a human IgG1 Fc region that carries mut...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	0.1-0.5 mg/ml
Molekulargewicht	24 + 68
Tag	Monovalent human IgG1 Fc-tag
Puffer	DPBS pH 7.4
Reinheit	>90
Formulierung	Liquid
Lagerung	-80°C

Formel	Liquid
Antibody Type	Recombinant Antibody