

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

## Product Datasheet

### Tick-Borne Encephalitis Virus Envelope Protein, Mouse Fc-tag, Recombinant NAC-REC31671-100

Artikelname	Tick-Borne Encephalitis Virus Envelope Protein, Mouse Fc-tag, Recombinant
Artikelnummer	NAC-REC31671-100
Hersteller Artikelnummer	REC31671-100
Alternativnummer	NAC-REC31671-100
Hersteller	The Native Antigen Company
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Recombinant gene product from Tick-borne encephalitis virus (TBEV) polyprotein. The envelope protein was C-terminally tagged using a 15 amino acid glycine-serine linker and a mouse Fc-tag. The Fc-tag has an approximate molecular weight of 25kDa....
Klonalität	Recombinant
Konzentration	0.1-0.3 mg/ml
Molekulargewicht	71
Tag	Mouse IgG2a Fc-tag
Puffer	DPBS, pH7.4. Contains traces of CHAPS
Expression System	Human Cell Recombinant
Reinheit	>90
Formulierung	Liquid

Lagerung	-80°C
Formel	Liquid
Antibody Type	Recombinant Antibody