

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

## Product Datasheet

### Cytomegalovirus Glycoprotein B (gB), Human Fc, Recombinant NAC-REC31613-100

Artikelname	Cytomegalovirus Glycoprotein B (gB), Human Fc, Recombinant
Artikelnummer	NAC-REC31613-100
Hersteller Artikelnummer	REC31613-100
Alternativnummer	NAC-REC31613-100
Hersteller	The Native Antigen Company
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Recombinant gene product from HCMV UL55 locus, amino acid 1-700. A glycine-serine linker and human IgG1 Fc-tag was fused to amino acid 700 of gB. Amino acids 457-460 were replaced with the sequence TTQT to prevent furin cleavage of gB....
Klonalität	Recombinant
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	105
Tag	Human IgG1 Fc-tag
Puffer	PBS pH.7.4
Expression System	Human Cell Recombinant
Reinheit	>95
Formulierung	Liquid
Lagerung	-80°C

Formel	Liquid
Antibody Type	Recombinant Antibody