

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

## Product Datasheet

### **SARS-CoV-2 (D614G Mutant) Spike Glycoprotein (Trimeric), His-Tag (CHO) NAC-REC31898-500**

Artikelname	SARS-CoV-2 (D614G Mutant) Spike Glycoprotein (Trimeric), His-Tag (CHO)
Artikelnummer	NAC-REC31898-500
Hersteller Artikelnummer	REC31898-500
Alternativnummer	NAC-REC31898-500
Hersteller	The Native Antigen Company
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Trimeric SARS-CoV-2 spike protein, with D614G mutation, in prefusion confirmation. C-terminal transmembrane region is replaced with a trimerization domain and a polyhistidine tag. Contains two stabilizing proline mutations and scrambled S1/S2 furin c...
Konzentration	1
Molekulargewicht	~400
Tag	His-tag
Puffer	0.01M PBS, pH 7.4
Reinheit	>90
Formel	Liquid