

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

## Product Datasheet

### Recombinant SARS-CoV-2 Spike Glycoprotein ASB-OPCA335987

Artikelname	Recombinant SARS-CoV-2 Spike Glycoprotein
Artikelnummer	ASB-OPCA335987
Hersteller Artikelnummer	OPCA335987
Alternativnummer	ASB-OPCA335987-100UG, ASB-OPCA335987-1MG
Hersteller	Aviva
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Spezies Reaktivität	Virus
Produktbeschreibung	Attaches the virion to the cell membrane by interacting with host receptor, initiating the infection. Binding to human ACE2 receptor and internalization of the virus into the endosomes of the host cell induces conformational changes in the Spike glyco...
Konzentration	Varies by lot. See vial for concentration.
Molekulargewicht	38.2 kDa
Tag	N-terminal 6xHis-sumostar-tagged
NCBI	<a href="#">43740568</a>
Puffer	Lyophilized from a 0.2 um filtered 20 mM Tris-HCl, 0.5 M NaCl, 6% Trehalose, pH 8.0
Quelle	Yeast

Reinheit	Greater than 85% as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Lyophilized
Sequenz	RVQPTESIVRFPNITNLCPFGEVFNATRFASVYAWNRRKRISNCVADYSVLYNSA SFSTFKCYGVSPTKLNDLCFTNVYADSFVIRGDEVQRQIAPGQTGKIADYNYKLP DDFTGCVIAWNSNNLDSKVGGNYNYLYRLFRKSNLKPFERDISTEIYQAGSTP CNGVEGFNCYFPLQSYGFQPTNGVGYQPYRVVWLSFELLHAPATVCGPKKST NLVKNKCVNF