

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-OPCA335979

Artikelname	Recombinant SARS-CoV-2 Spike Glycoprotein
Artikelnummer	ASB-OPCA335979
Hersteller Artikelnummer	OPCA335979
Alternativnummer	ASB-OPCA335979-100UG,ASB-OPCA335979-1MG
Hersteller	Aviva
Kategorie	Proteine/Peptide
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 glyc...
Molekulargewicht	53.5 kDa
Tag	N-terminal 10xHis-tagged
NCBI	<a href="#">43740568</a>
UniProt	<a href="#">P0DTC2</a>
Quelle	Baculovirus
Reinheit	Greater than 85% as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Liquid or Lyophilized powder

Sequenz	Partial Length (319-541aa): &lt;a href=https://www.ncbi.nlm.nih.gov/blast/Blast.cgi?PROGRAM=blastp&CLIENT=web&SERVICE=plain&PAGE=Proteins&CMD=Put&DATABASE=nr&CDD_SEARCH=1&AUTO_FORMAT=Semi-auto&SHOW_OVERVIEW=on&SHOW_LINK
---------	---