

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

## Product Datasheet

### SARS-CoV-2 Spike protein (S1) Tag-free ABI-32-18023-100

Artikelname	SARS-CoV-2 Spike protein (S1) Tag-free
Artikelnummer	ABI-32-18023-100
Hersteller Artikelnummer	32-18023-100
Alternativnummer	ABI-32-18023-100-100UG
Hersteller	Abeomics
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	ELISA, FA
Produktbeschreibung	Source: Human cells. SARS-CoV-2 (Severe Acute Respiratory Syndrome Coronavirus 2) also known as 2019-nCoV (2019 Novel Coronavirus) is a virus that causes illnesses ranging from the common cold to severe diseases. SARS-CoV-2 Spike Protein is composed ...
UniProt	QHD43416.1
Reinheit	> 85% as analyzed by SDS-PAGE
Formulierung	Purified
Formel	PBS, pH 7.4
Application Verdünnung	ELISA, SARS-CoV-2 Spike protein (S1) can bind with Human ACE2 in functional ELISA assay.