

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

Product Datasheet

Recombinant SARS-CoV-2 (2019-nCoV) S1 protein NTD with C-terminal human Fc tag ABI-32-17100

Artikelname	Recombinant SARS-CoV-2 (2019-nCoV) S1 protein NTD with C-terminal human Fc tag
Artikelnummer	ABI-32-17100
Hersteller Artikelnummer	32-17100
Alternativnummer	ABI-32-17100-50UG
Hersteller	Abeomics
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Expression Host : HEK293 The protein has a predicted molecular mass of 59.0 kDa after removal of the signal peptide. The apparent molecular mass of S1-NTD-hFc is approximately 70-100 kDa due to glycosylation. SARS-CoV-2 (Severe Acute Respiratory Synd...
Reinheit	The purity of the protein is greater than 95% as determined by SDS-PAGE and Coomassie blue staining.