

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

Product Datasheet

SARS-CoV-2 (2019-nCoV) S protein RBD, hFc Tag ABI-32-17097

Artikelname	SARS-CoV-2 (2019-nCoV) S protein RBD, hFc Tag
Artikelnummer	ABI-32-17097
Hersteller Artikelnummer	32-17097
Alternativnummer	ABI-32-17097-50UG
Hersteller	Abeomics
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Expression Host : HEK293 The protein has a predicted molecular mass of 51.2 kDa after removal of the signal peptide. SARS-CoV-2 (Severe Acute Respiratory Syndrome Coronavirus 2) also known as Covid19 (2019 Novel Coronavirus) is a virus that causes il...
Reinheit	The purity of the protein is greater than 95% as determined by SDS-PAGE and Coomassie blue staining.