

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

Product Datasheet

SARS-CoV-2 (Delta) S protein RBD , hFc Tag, Human ABI-32-17536

Artikelname	SARS-CoV-2 (Delta) S protein RBD , hFc Tag, Human
Artikelnummer	ABI-32-17536
Hersteller Artikelnummer	32-17536
Alternativnummer	ABI-32-17536-50UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	The protein has a predicted molecular mass of 51.2 kDa after removal of the signal peptide. The apparent molecular mass of RBD(L452R& T487K)-hFc is approximately 55-70 kDa due to glycosylation. SARS-CoV-2 (Severe Acute Respiratory Syndrome Coronavirus...
Reinheit	The purity of the protein is greater than 95% as determined by SDS-PAGE and Coomassie blue staining.
Target-Kategorie	SARS