

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

Product Datasheet

Biotinylated SARS-CoV-2 S1 protein NTD, His,Avitag(TM) (MALS verified), Human ABS-S1D-C52E2-200UG

Artikelname	Biotinylated SARS-CoV-2 S1 protein NTD, His,Avitag(TM) (MALS verified), Human
Artikelnummer	ABS-S1D-C52E2-200UG
Hersteller Artikelnummer	S1D-C52E2-200ug
Alternativnummer	ABS-S1D-C52E2-200UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Virus
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Biotinylated SARSCoV2 S1 protein NTD, His,Avitag (S1DC52E2) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Val 16 Phe 318 (Accession QHD43416.1). - MABSol Biotin Labeled Proteins...
Molekulargewicht	38.0 kDa
Tag	C-10*His & C-Avi
NCBI	43416
Puffer	PBS, pH7.4

Quelle	Biotinylated SARS-CoV-2 S1 protein NTD, His,Avitag (S1D-C52E2) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Val 16 - Phe 318 (Accession QHD43416.1).
Expression System	Val 16 - Phe 318
Reinheit	90%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	Spike NTD