

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

Product Datasheet

Biotinylated SARS coronavirus CUHK-W1 Spike NTD Protein, His,Avitag(TM) (MALS verified), Human ABS-SPD-S82E4-25UG

Artikelname	Biotinylated SARS coronavirus CUHK-W1 Spike NTD Protein, His,Avitag(TM) (MALS verified), Human
Artikelnummer	ABS-SPD-S82E4-25UG
Hersteller Artikelnummer	SPD-S82E4-25ug
Alternativnummer	ABS-SPD-S82E4-25UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Virus
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Its been reported that coronavirus can infect the human respiratory epithelial cells through interaction with the human ACE2 receptor. The spike protein is a large type I transmembrane protein containing two subunits, S1 and S2. S1 mainly contains a ...
Molekulargewicht	34.7 kDa
Tag	C-10*His & C-Avi
NCBI	13567
Puffer	PBS, pH7.4
Reinheit	90%

Formulierung	Powder
Target-Kategorie	Spike NTD