

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

Product Datasheet

Biotinylated SARS-CoV-2 (COVID-19) Nucleocapsid protein, His,Avitag(TM), Virus ABS-NUN-C82E8-25UG

Artikelname	Biotinylated SARS-CoV-2 (COVID-19) Nucleocapsid protein, His,Avitag(TM), Virus
Artikelnummer	ABS-NUN-C82E8-25UG
Hersteller Artikelnummer	NUN-C82E8-25ug
Alternativnummer	ABS-NUN-C82E8-25UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Virus
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Virus
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Biotinylated SARSCoV2 Nucleocapsid protein, His,Avitag (NUNC82E8) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Met 1 Ala 419 (Accession QHO62115.1). - MABSol Biotin Labeled Proteins...
Molekulargewicht	49.0 kDa
Tag	C-6*His & C-Avi
NCBI	62115
Puffer	PBS, pH7.4

Quelle	Biotinylated SARS-CoV-2 Nucleocapsid protein, His,Avitag (NUN-C82E8) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Met 1 - Ala 419 (Accession QHO62115.1).
Expression System	HEK293
Reinheit	90%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	Nucleocapsid protein