

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) S protein RBD, Mouse IgG2a Fc,Avitag(TM)(MALS verified), Human ABS-SPD-C82A9-25UG**

Artikelname	Biotinylated SARS-CoV-2 (COVID-19) S protein RBD, Mouse IgG2a Fc,Avitag(TM)(MALS verified), Human
Artikelnummer	ABS-SPD-C82A9-25UG
Hersteller Artikelnummer	SPD-C82A9-25ug
Alternativnummer	ABS-SPD-C82A9-25UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Virus
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Biotinylated SARSCoV2 S protein RBD, Mouse IgG2a Fc,Avitag (SPDC82A9) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Arg 319 Lys 537 (Accession QHD43416.1). - MABSol Biotin Labeled Proteins...
Molekulargewicht	53.2 kDa
Tag	C-mFc(mIgG2a) & C-Avi
NCBI	<a href="#">43416</a>
Puffer	PBS, pH7.4

Quelle	Biotinylated SARS-CoV-2 S protein RBD, Mouse IgG2a Fc,Avitag (SPD-C82A9) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Arg 319 - Lys 537 (Accession QHD43416.1).
Expression System	Arg 319 - Lys 537
Reinheit	95%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	Spike RBD