

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

Product Datasheet

SARS-CoV-2 (COVID-19) S protein RBD, His Tag, Unconjugated, Human ABS-SPD-C52H1-100MG

Artikelname	SARS-CoV-2 (COVID-19) S protein RBD, His Tag, Unconjugated, Human
Artikelnummer	ABS-SPD-C52H1-100MG
Hersteller Artikelnummer	SPD-C52H1-100mg
Alternativnummer	ABS-SPD-C52H1-100MG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Virus
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	SARSCoV2 S protein RBD, His Tag (SPDC52H1) is expressed from human 293 cells (HEK293). - Viral Proteins...
Molekulargewicht	26.5 kDa
Tag	C-10*His
NCBI	43416
Puffer	10 mM PB, pH7.4
Quelle	SARS-CoV-2 S protein RBD, His Tag (SPD-C52H1) is expressed from human 293 cells (HEK293).
Expression System	HEK293

Reinheit	95%
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Spike RBD