

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

## Product Datasheet

### **SARS-CoV-2 Spike S1 Protein, His Tag (B.1.1.529/Omicron), Unconjugated, Human ABS-S1N-C52HA-100UG**

Artikelname	SARS-CoV-2 Spike S1 Protein, His Tag (B.1.1.529/Omicron), Unconjugated, Human
Artikelnummer	ABS-S1N-C52HA-100UG
Hersteller Artikelnummer	S1N-C52Ha-100ug
Alternativnummer	ABS-S1N-C52HA-100UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Virus
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	SARSCoV2 Spike S1, His Tag (B.1.1.529/Omicron) (S1NC52Ha) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Val 16 Arg 685 (Accession QHD43416.1 (A67V, HV6970del, T95I, G142D, VYY143145del, N211del, L212I, ins214EPE, G339D, S371L, S373P, S3...
Molekulargewicht	76.9 kDa
Tag	C-10*His
NCBI	<a href="#">43416</a>
Puffer	PBS, pH7.4

Reinheit	95%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	Spike S1