

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

## Product Datasheet

### SARS-CoV-2 (COVID-19) Envelope protein, GST,His Tag, Unconjugated ABS-ENN-C5128-100UG

Artikelname	SARS-CoV-2 (COVID-19) Envelope protein, GST,His Tag, Unconjugated
Artikelnummer	ABS-ENN-C5128-100UG
Hersteller Artikelnummer	ENN-C5128-100ug
Alternativnummer	ABS-ENN-C5128-100UG
Hersteller	AcroBiosystems
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Virus
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The SARSCoV2 is composed of a doublelayered lipid envelope, including Spike glycoprotein (S), Envelope protein (E), Membrane glycoprotein (M), and Nucleocapsid protein (Nucleocapsid protein, N). Among them, The amino acid sequence of the SARSCoV2 env...
Molekulargewicht	36.8 kDa
Tag	N-GST & C-10*His
NCBI	<a href="#">79206</a>
Puffer	20 mM Tris, 5 mM EDTA, Arginine, pH8.0
Quelle	SARS-CoV-2 Envelope protein, GST,His Tag (ENN-C5128) is expressed from E. coli cells. It contains AA Met 1 - Val 75 (Accession QHU79206.1).

Expression System	E. coli
Reinheit	90%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	Envelope protein