

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

## Product Datasheet

### Coronavirus, SARS Associated, Spike (N-Terminal), Recombinant, GST-Tag USB-532191

Artikelname	Coronavirus, SARS Associated, Spike (N-Terminal), Recombinant, GST-Tag
Artikelnummer	USB-532191
Hersteller Artikelnummer	532191
Alternativnummer	USB-532191-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Recombinant protein corresponding to Coronavirus, SARS Associated, Spike, fused to GST-Tag, expressed in E. coli. Contains a mosaic of the immunodominant regions of the N-terminal of the Spike protein. Not full-length spike protein. Immunoreactive wi...
Molekulargewicht	38
Reinheit	95% (10% PAGE, Coomassie Staining).
Formulierung	Supplied as a liquid in 25mM Tris-HCl, 0.4% sarcosyl, 0.25% Triton-X100, 50% glycerol.