

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

## Product Datasheet

### **Coronavirus OC43 Spike Glycoprotein, Recombinant, Human, aa15-344, His-SUMO-Tag (S) USB-372844**

Artikelname	Coronavirus OC43 Spike Glycoprotein, Recombinant, Human, aa15-344, His-SUMO-Tag (S)
Artikelnummer	USB-372844
Hersteller Artikelnummer	372844
Alternativnummer	USB-372844-20,USB-372844-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	S1 attaches the virion to the cell membrane by interacting with sialic acid-containing cell receptors, initiating the infection. S2 is a class I viral fusion protein. Under the current model, the protein has at least 3 conformational states: pre-fusi...
Molekulargewicht	53.6
UniProt	<a href="#">P36334</a>
Reinheit	90% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder from PBS, pH 7.4, 6% trehalose. Reconstitute with sterile water to a concentration of 0.1-1mg/ml.