

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

## Product Datasheet

### SARS-CoV-2 (COVID-19) Membrane Recombinant Protein PRS-20-203

|                          |                                                                                                          |
|--------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Artikelname              | SARS-CoV-2 (COVID-19) Membrane Recombinant Protein                                                       |
| Artikelnummer            | PRS-20-203                                                                                               |
| Hersteller Artikelnummer | 20-203                                                                                                   |
| Alternativnummer         | PRS-20-203-0.1                                                                                           |
| Hersteller               | ProSci                                                                                                   |
| Kategorie                | Proteine/Peptide                                                                                         |
| Konzentration            | batch dependent                                                                                          |
| Molekulargewicht         | Mono-Isotopic Mass: 69, 341.81 daltons Average Mass: 69, 385.53 daltons                                  |
| NCBI                     | <a href="#">43740571</a>                                                                                 |
| UniProt                  | <a href="#">P0DTC5</a>                                                                                   |
| Puffer                   | 50 mM Tris-HCl pH 7.5, 270 mM Sucrose, 150 mM NaCl, 0.1 mM EGTA, 0.1 % 2-mercaptoethanol, 0.03 % Brij-35 |
| Quelle                   | bacteria                                                                                                 |
| Reinheit                 | Amylose Resin (0.85)                                                                                     |
| Formulierung             | Liquid                                                                                                   |