

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

## Product Datasheet

### SARS-CoV-2 Spike (S1), Clone: [EB5.C9.E9.F5], Mouse, Monoclonal USB-497226

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | SARS-CoV-2 Spike (S1), Clone: [EB5.C9.E9.F5], Mouse, Monoclonal   |
| Artikelnummer            | USB-497226  |
| Hersteller Artikelnummer | 497226  |
| Alternativnummer         | USB-497226-100  |
| Hersteller               | US Biological   |
| Wirt                     | Mouse   |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | ELISA, WB   |
| Immunogen                | Recombinant protein corresponding to aa1-674 from SARS-CoV-2 Spike, expressed in HEK293 cells.  |
| Produktbeschreibung      | The severe acute respiratory syndrome coronavirus 2 (SARS-CoV-2) is the causative agent of the coronavirus induced disease 19 (COVID-19) which emerged in China in late 2019, resulting in a worldwide epidemic (Zhou et al., 2020). SARS-CoV-2 is an enve... |
| Klonalität               | Monoclonal  |
| Klon-Bezeichnung         | [EB5.C9.E9.F5]  |
| Reinheit                 | Purified by Protein G affinity chromatography.  |
| Formulierung             | Supplied as a liquid in PBS, pH 7.4.  |