

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

Product Datasheet

**Recombinant SARS-CoV-2 Spike S1+S2 ECD
(L18F,D80A,D215G,deltaLAL242-
244,R246I,K417N,E484K,N501Y,D614G,A701V)(His Tag)
ELA-PKSV030358**

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Recombinant SARS-CoV-2 Spike S1+S2 ECD (L18F,D80A,D215G,deltaLAL242- 244,R246I,K417N,E484K,N501Y,D614G,A701V)(His Tag) |
| Artikelnummer | ELA-PKSV030358 |
| Hersteller Artikelnummer | PKSV030358 |
| Alternativnummer | ELA-PKSV030358-100 |
| Hersteller | Elabscience |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Spezies Reaktivität | Virus |
| Tag | C-His |
| NCBI | 009724390 |
| Expression System | Baculovirus-Insect Cells |
| Reinheit | > 90 % as determined by reducing SDS-PAGE. |
| Formulierung | Lyophilized from sterile 20 mM Tris, 300 mM NaCl, 10 % glycerol, pH 8.0. Normally 5 % - 8 % trehalose, mannitol and 0.01% Tween80 are added as protectants before lyophilization. Please refer to the specific buffer information in the printed manual. |
| Sequenz | Met1-Pro1213 |
| Target-Kategorie | Spike |