

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-PKSV030358-100UG
Hersteller	Elabscience
Kategorie	Proteine/Peptide
Molekulargewicht	calculated mw: 134 kDa
Tag	C-His
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% Tween 80 are added as protectants before lyophilization. Please refer to the specific buffer information in the printed manual.
Sequenz	Met1-Pro1213
Target-Kategorie	SARS-CoV-2 Spike S1+S2 ECD (L18F,D80A,D215G,deltaLAL242- 244,R246I,K417N,E484K,N501Y,D614G,A701V)