

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 (deltaHV69-70,deltaY144,N501Y,A570D,D614G,P681H,T716I,S982A,D1118H)(His Tag)
ELA-PKSV030346**

Artikelname	Recombinant SARS-CoV-2 Spike S1+S2 ECD (deltaHV69-70,deltaY144,N501Y,A570D,D614G,P681H,T716I,S982A,D1118H)(His Tag)
Artikelnummer	ELA-PKSV030346
Hersteller Artikelnummer	PKSV030346
Alternativnummer	ELA-PKSV030346-100UG
Hersteller	Elabscience
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	ELISA
Molekulargewicht	calculated mw: 134.1 kDa
Tag	C-His
Expression System	Baculovirus-Insect Cells
Reinheit	> 85 % 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 (deltaHV69-70,deltaY144,N501Y,A570D,D614G,P681H,T716I,S982A,D1118H)