

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

## Product Datasheet

### Recombinant SARS-CoV-2 S-trimer(D614G, N439K)(His Tag) ELA-PKSV030389

Artikelname	Recombinant SARS-CoV-2 S-trimer(D614G, N439K)(His Tag)
Artikelnummer	ELA-PKSV030389
Hersteller Artikelnummer	PKSV030389
Alternativnummer	ELA-PKSV030389-500, ELA-PKSV030389-50
Hersteller	Elabscience
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Virus
Molekulargewicht	170-220 kDa
Tag	C-6His
NCBI	<a href="#">43416</a>
UniProt	<a href="#">P0DTC2</a>
Expression System	HEK293 Cells
Reinheit	> 95 % as determined by reducing SDS-PAGE.
Formulierung	Supplied as a 0.2 uM filtered solution of PBS, pH 7.4Normally 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	Cys15-Gln1208?
Target-Kategorie	Spike