

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

## Product Datasheet

### Recombinant Cynomolgus ACE-2 Protein ABB-RP02267

Artikelname	Recombinant Cynomolgus ACE-2 Protein
Artikelnummer	ABB-RP02267
Hersteller Artikelnummer	RP02267
Alternativnummer	ABB-RP02267-100UG
Hersteller	ABclonal
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Monkey
Immunogen	Gln18-Val739
Produktbeschreibung	Recombinant Cyno Cyno ACE2 Protein is produced by Expi293 expression system. The target protein is expressed with sequence (Gln18-Val739) of Cyno Cyno ACE2 fused with a His tag and Avi at the C-terminal....
Konzentration	< 1 EU/µg of the protein by LAL method.
Molekulargewicht	86.5 kDa
Tag	C-His&Avi
NCBI	<a href="#">102130864</a>
UniProt	<a href="#">A0A2K5X283</a>
Quelle	HEK293 cells

Reinheit	95 % as determined by Tris-Bis PAGE, 95 % as determined by HPLC.
Formulierung	Lyophilized from a 0.22 µm filtered solution of PBS, pH 7.4.
Target-Kategorie	Cynomolgus ACE-2
Application Verdünnung	Lyophilized from a 0.22 µm filtered solution of PBS, pH 7.4.
Anwendungsbeschreibung	ResearchArea: SARS-CoV-2 antigens. Shipping: Ice Bag