

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

## Product Datasheet

### SARS-CoV-2 ORF3A Rabbit pAb, Polyclonal ABB-A20234

Artikelname	SARS-CoV-2 ORF3A Rabbit pAb, Polyclonal
Artikelnummer	ABB-A20234
Hersteller Artikelnummer	A20234
Alternativnummer	ABB-A20234-100UL, ABB-A20234-20UL, ABB-A20234-1000UL, ABB-A20234-500UL
Hersteller	ABclonal
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Virus
Immunogen	Synthetic peptide. This information is considered to be commercially sensitive.
Produktbeschreibung	Severe acute respiratory syndrome coronavirus 2 (SARS-CoV-2) is an enveloped, positive-sense, single-stranded RNA virus that causes coronavirus disease 2019 (COVID-19). Virus particles include the RNA genetic material and structural proteins needed f...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	31kDa
NCBI	<a href="#">43740569</a>
UniProt	<a href="#">P0DTC3</a>

Reinheit	Affinity purification
Sequenz	GLEAPFLYLYALVYFLQSINFVRIIMRLWLCWKCRSKNPLLYDANYFLCWHTNC YDYCIPYNSVTSSIVITSGDGTTSPISEHDYQIGGYTEKWESGVKDCVVLHSYFT SDYYQLYSTQLSTDTGVEHVTFEYFNKIVDEPEEHVQIHTIDGSSGVVNPVMEPI YDEPTTTTSVPL
Target-Kategorie	ORF3A
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB,1:2000 - 1:6000 ELISA,Recommended starting concentration is 1 µg/mL. Please optimize the concentration based on your specific assay requirements.
Anwendungsbeschreibung	Cross-Reactivity: SARS-CoV-2. Shipping: Ice Bag