

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

Product Datasheet

SARS-CoV-2 Spike S1 Rabbit pAb, Polyclonal ABB-A20136

Artikelname	SARS-CoV-2 Spike S1 Rabbit pAb, Polyclonal
Artikelnummer	ABB-A20136
Hersteller Artikelnummer	A20136
Alternativnummer	ABB-A20136-20UL,ABB-A20136-100UL,ABB-A20136-1000UL,ABB-A20136-500UL
Hersteller	ABclonal
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Virus
Immunogen	Recombinant protein (or fragment).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	141kDa
NCBI	43740568
UniProt	P0DTC2

Reinheit	Affinity purification
Sequenz	VSSQCVNLTTRTQLPPAYTNSFTRGVVYYPDKVFRSSVLHSTQDLFLPFFSNVT WFHAIHVSGTNGTKRFDNPVLPFNDGVYFASTEKSNIIRGWIFGTTLDSKTQS LLIVNNATNVVIKVCEFQFCNDPFLGVYYHKNNKSWMESEFRVYSSANNCTFE YVSQPFLMDLEGKQGNFKNLREFVFKNIDGYFKIYSKHTPINLVRDLPQGFSAL EPLVDLPIGINITRFQTLALHRSYLTPGDSSSGWTAGAAAY
Target-Kategorie	Spike S1
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB,1:500 - 1:1000 IF/ICC,1:100 - 1:500 IP,0.5µg-4µg antibody for 200µg-400µg extracts of whole cells ELISA,1:20000-1:80000
Anwendungsbeschreibung	Cross-Reactivity: Human,SARS-CoV-2. Shipping: Ice Bag