

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

## Product Datasheet

### **Anti-SARS-CoV-2 Spike Glycoprotein RBD (N501Y) Antibody [ARC52673], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal ABC-A308100-100**

Artikelname	Anti-SARS-CoV-2 Spike Glycoprotein RBD (N501Y) Antibody [ARC52673], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	ABC-A308100-100
Hersteller Artikelnummer	A308100-100
Alternativnummer	ABC-A308100-100
Hersteller	Antibodies.com
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Virus
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 450-550 of coronavirus SARS-CoV-2 Spike RBD (N501Y) (YP_009724390.1).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Rabbit monoclonal [ARC52673] antibody to SARS-CoV-2 Spike Glycoprotein RBD (N501Y)....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ARC52673]
Molekulargewicht	36 kDa

Puffer	Supplied in Phosphate Buffered Saline, pH 7.3, with 50% Glycerol, 0.05% BSA, and 0.05% Proclin 300.
Formulierung	Liquid
Sequenz	NYLYRLFRKSNLKPFERDISTEIYQAGSTPCNGVEGFNCYFPLQSYGFQPTYGV GYQPYRVVLSFELLHAPATVCGPKKSTNLVKNKCVNFNFNGLTGTG
Target-Kategorie	SARS-CoV-2 Spike Glycoprotein RBD (N501Y)
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:1,000-1:5,000