

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

## Product Datasheet

### **SARS-CoV-2 Nucleoprotein (N) (84C4a) Paired Antibody : Biotin, Clone: [84C4a], Rabbit, Monoclonal ASB-OAAQ00216**

Artikelname	SARS-CoV-2 Nucleoprotein (N) (84C4a) Paired Antibody : Biotin, Clone: [84C4a], Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	ASB-OAAQ00216
Hersteller Artikelnummer	OAAQ00216
Alternativnummer	ASB-OAAQ00216-200UL,ASB-OAAQ00216-20UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Virus
Konjugation	Biotin
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	Monoclonal
Konzentration	0.5 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[84C4a]
Molekulargewicht	46 kDa

NCBI	<a href="#">43740575</a>
UniProt	<a href="#">P0DTC9</a>
Formulierung	Liquid. 1X PBS, 0.02% NaN <sub>3</sub>