

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

## Product Datasheet

### Anti-Human Novel Coronavirus Nucleoprotein(N) AGR-AS20-4388-100

Artikelname	Anti-Human Novel Coronavirus Nucleoprotein(N)
Artikelnummer	AGR-AS20-4388-100
Hersteller Artikelnummer	AS20-4388-100
Alternativnummer	AGR-AS20-4388-100
Hersteller	Agrisera
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Nucleoprotein (N) of Novel Coronavirus SARS-CoV-2/ 2019-nCoV (human) plays a fundamental role during virion assembly through packaging of the positive strand viral genome RNA into a helical ribonucleocapsid (RNP).Alternative names: NC, Protein N, Nu...
UniProt	<a href="#">P0DTC9</a>
Formulierung	Lyophilized
Antibody Type	Secondary Antibody
Anwendungsbeschreibung	N-terminal His tagged Nucleoprotein (N) (6xHis) was overexpressed in E.coli in the region 1-419 amino acids UniProt P0DTC9: MSDNGPQNQRNAPRITFGG PSDSTGSNQNGERSGARSKQRRPQGLPNNTAS WFTALTQHGKEDLKFPRGQGVPIINTNSSPDDQIGYYRRATRRIRGGDGKMKD LSPRWYFYLLGTGPEAGLPYGANKDGI