

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

## Product Datasheet

**Human IgM Anti SARS-CoV-2 Nucleoprotein Antibody (CR3018), Clone:  
[CR3018], Monoclonal  
NAC-MAB12438-50**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Human IgM Anti SARS-CoV-2 Nucleoprotein Antibody (CR3018), Clone: [CR3018], Monoclonal  |
| Artikelnummer            | NAC-MAB12438-50   |
| Hersteller Artikelnummer | MAB12438-50   |
| Alternativnummer         | NAC-MAB12438-50   |
| Hersteller               | The Native Antigen Company  |
| Wirt                     | Human   |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Immunogen                | The original antibody was generated by cloning the variable regions of the scFvs selected from phage display libraries into separate vectors for IgG1 heavy-chain and light-chain expression. |
| Produktbeschreibung      | This reformatted human antibody was made using the variable domain sequences of the original Human IgG1 format....  |
| Klonalität               | Monoclonal  |
| Konzentration            | 1.0 mg/ml   |
| Klon-Bezeichnung         | [CR3018]  |
| Puffer                   | PBS   |
| Formulierung             | Liquid  |
| Target-Kategorie         | SARS-CoV, SARS-CoV-2 nucleoprotein  |