

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

Product Datasheet

SARS-CoV-2 Spike S2 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA20284P

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | SARS-CoV-2 Spike S2 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal |
| Artikelnummer | MBL-CNA20284P |
| Hersteller Artikelnummer | CNA20284P |
| Alternativnummer | MBL-CNA20284P |
| Hersteller | MBL |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | IP, WB |
| Spezies Reaktivität | Virus |
| Immunogen | A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 1174-1273 of SARS-CoV-2 Spike S2 (YP_009724390.1). |
| Konjugation | Unconjugated |
| Klonalität | Polyclonal |
| Molekulargewicht | 141kDa |
| Puffer | PBS with 0.05% proclin300,50% glycerol |
| Quelle | Rabbit |
| Reinheit | Affinity purification |
| Formulierung | PBS with 0.05% proclin300,50% glycerol |

| | |
|------------------------|--|
| Sequenz | ASVVNIQKEIDRLNEVAKNLNESLIDLQELGKYEQYIKWPWYIWLGFIAGLIAIV MVTIMLCCMTSCCSCLKGCCSCGSCCKFDEDDSEPVLKGVKLHYT |
| Target-Kategorie | Spike S2 |
| Application Verdünnung | WB: WB,1:500 - 1:1000 IP,1:1000 - 1:5000 |