

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

Product Datasheet

SARS-CoV-2 ORF9b Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA20260T

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | SARS-CoV-2 ORF9b Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal |
| Artikelnummer | MBL-CNA20260T |
| Hersteller Artikelnummer | CNA20260T |
| Alternativnummer | MBL-CNA20260T |
| Hersteller | MBL |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | WB |
| Spezies Reaktivität | Virus |
| Immunogen | Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-97 of coronavirus ORF9b (P0DTD2). |
| Konjugation | Unconjugated |
| Klonalität | Polyclonal |
| Molekulargewicht | 11kDa |
| Puffer | PBS with 0.01% thimerosal,50% glycerol |
| Quelle | Rabbit |
| Reinheit | Affinity purification |
| Formulierung | PBS with 0.01% thimerosal,50% glycerol |

| | |
|------------------------|--|
| Sequenz | MDPKISEMHPALRLVDPQIQLAVTRMENAVGRDQNNVGPKVYPIILRLGSPLSL NMARKTLNSLEDKAFQLTPIAVQMTKLATTEELPDEFVVTVK |
| Target-Kategorie | ORF9b |
| Application Verdünnung | WB: WB,1:500 - 1:1000 |