

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

Product Datasheet

Human Coronavirus NL63 Spike (S1) Human IgM ELISA Kit Preis auf Anfrage RAY-IEQ-HCOVNL63-S1-IGM-1

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Human Coronavirus NL63 Spike (S1) Human IgM ELISA Kit Preis auf Anfrage |
| Artikelnummer | RAY-IEQ-HCOVNL63-S1-IGM-1 |
| Hersteller Artikelnummer | IEQ-HCoVNL63-S1-IgM-1 |
| Alternativnummer | RAY-IEQ-HCOVNL63-S1-IGM-1 |
| Hersteller | RayBiotech |
| Kategorie | Kits/Assays |
| Spezies Reaktivität | Human, Virus |
| Produktbeschreibung | The RayBiotech Human Coronavirus NL63 Spike (S1) Human IgM ELISA Kit is an in-vitro indirect ELISA for the quantitative measurement of Human IgM antibody against Human Coronavirus NL63 Spike S1 Subunit (S1) in serum or plasma samples. This product is... |
| Detektionsbereich | 1.37 Unit/ml - 1000 Unit/ml |
| Formulierung | 96-well Microplate |
| Proben | Plasma, Serum |
| Target-Kategorie | IgM |
| Application Verdünnung | 1000-fold |
| Anwendungsbeschreibung | Colorimetric |