

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

Product Datasheet

Nipah virus/NiV Fusion glycoprotein/F Trimer Antibody [Fab92], IgG1, Unconjugated, Human, Monoclonal PRS-31-442

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Nipah virus/NiV Fusion glycoprotein/F Trimer Antibody [Fab92], IgG1, Unconjugated, Human, Monoclonal |
| Artikelnummer | PRS-31-442 |
| Hersteller Artikelnummer | 31-442 |
| Alternativnummer | PRS-31-442-0.1 |
| Hersteller | ProSci |
| Wirt | Human |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, NeA |
| Spezies Reaktivität | Virus |
| Konjugation | Unconjugated |
| Klonalität | Monoclonal |
| Konzentration | batch dependent |
| Klon-Bezeichnung | [Fab92] |
| Isotyp | IgG1 |
| NCBI | 920954 |
| UniProt | Q9IH63 |
| Puffer | 0.01M PBS, pH 7.4. |

| | |
|------------------------|------------------------|
| Reinheit | >95% by SDS-PAGE. |
| Formulierung | Liquid |
| Application Verdünnung | For research use only. |