

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

Product Datasheet

Anti-Influenza A nucleoprotein [aNP-VHH1], Mouse, Monoclonal ABA-AB01243-1.9-BT

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Anti-Influenza A nucleoprotein [aNP-VHH1], Mouse, Monoclonal |
| Artikelnummer | ABA-AB01243-1.9-BT |
| Hersteller Artikelnummer | Ab01243-1.9-BT |
| Alternativnummer | ABA-AB01243-1.9-BT |
| Hersteller | Absolute Antibody |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | Crystallography, EM, FC, IF, IP, NeA, WB |
| Spezies Reaktivität | Virus |
| Produktbeschreibung | The original nanobody was generated by subjecting alpacas to five rounds of immunization with alcohol-fixed influenza virus PR8. The generated phage library underwent three separate methods of panning to isolate influenza virus-specific VHHs.... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Klon-Bezeichnung | [aNP-VHH1] |
| Isotyp | IgG1-Fc fusion |
| Pubmed | 25540369 |
| UniProt | P03466 |

| | |
|------------------|---------------------------|
| Puffer | PBS only. |
| Quelle | Alpaca |
| Target-Kategorie | Influenza A nucleoprotein |
| Antibody Type | Recombinant Antibody |