

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

Product Datasheet

WDR36, FITC, Rabbit, Polyclonal NBS-ABB-19A9N8-100

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | WDR36, FITC, Rabbit, Polyclonal |
| Artikelnummer | NBS-ABB-19A9N8-100 |
| Hersteller Artikelnummer | ABB-19A9N8-100 |
| Alternativnummer | NBS-ABB-19A9N8-100 |
| Hersteller | Nordic BioSite |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | FC |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | E.coli-derived human WDR36 recombinant protein (Position: R74-D865). |
| Konjugation | FITC |
| Produktbeschreibung | Anti-WDR36 Antibody . Tested in ELISA, Flow Cytometry, IF, ICC, WB applications. This antibody reacts with Human.... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 500 ug/ml |
| Molekulargewicht | 16693 MW |
| NCBI | 134430 |
| UniProt | Q8NI36 |

| | |
|------------------|------------------|
| Target-Kategorie | WDR36 |
| Antibody Type | Primary Antibody |