

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

Product Datasheet

COPE, Rabbit, Polyclonal NBS-ABB-ZZVYUE-100

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | COPE, Rabbit, Polyclonal |
| Artikelnummer | NBS-ABB-ZZVYUE-100 |
| Hersteller Artikelnummer | ABB-ZZVYUE-100 |
| Alternativnummer | NBS-ABB-ZZVYUE-100 |
| Hersteller | Nordic BioSite |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | FC, ICC, IF, IHC, IP, WB |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse, Rat |
| Immunogen | E. coli-derived human COPE recombinant protein (Position: E80-A308). Human COPE shares 89.5% amino acid (aa) sequence identity with mouse COPE. |
| Produktbeschreibung | Anti-COPE Antibody . Tested in Flow Cytometry, IF, IHC, IHC-F, ICC, WB applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat.... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 500 ug/ml |
| Molekulargewicht | 34482 MW |
| Sensitivitaet | >5000 cells |
| NCBI | 11316 |

| | |
|------------------|------------------------|
| UniProt | O14579 |
| Target-Kategorie | COPE |
| Antibody Type | Primary Antibody |