

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

## Product Datasheet

### c-Rel/REL, Biotin, Rabbit, Polyclonal NBS-ABB-FIPZMF-100

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | c-Rel/REL, Biotin, Rabbit, Polyclonal  |
| Artikelnummer            | NBS-ABB-FIPZMF-100   |
| Hersteller Artikelnummer | ABB-FIPZMF-100   |
| Alternativnummer         | NBS-ABB-FIPZMF-100   |
| Hersteller               | Nordic BioSite   |
| Wirt                     | Rabbit   |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Applikation              | ELISA, IHC, WB   |
| Spezies Reaktivität      | Human  |
| Immunogen                | E.coli-derived human c-Rel/REL recombinant protein (Position: K116-D610).  |
| Konjugation              | Biotin   |
| Produktbeschreibung      | Anti-c-Rel/REL Antibody . Tested in ELISA, Flow Cytometry, IF, ICC, WB applications. This antibody reacts with Human.... |
| Klonalität               | Polyclonal   |
| Konzentration            | 500 ug/ml  |
| NCBI                     | <a href="#">5966</a>   |
| UniProt                  | <a href="#">Q04864</a>   |
| Target-Kategorie         | c-Rel/REL  |

| Antibody Type | Primary Antibody |
|---------------|------------------|
|---------------|------------------|