

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

Product Datasheet

TRIP12, Rabbit, Polyclonal NBS-ABB-SDHPMU-0.1

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | TRIP12, Rabbit, Polyclonal |
| Artikelnummer | NBS-ABB-SDHPMU-0.1 |
| Hersteller Artikelnummer | ABB-SDHPMU-0.1 |
| Alternativnummer | NBS-ABB-SDHPMU-0.1 |
| Hersteller | Nordic BioSite |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, ICC, IF, IHC, WB |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse, Rat |
| Immunogen | TRIP12 antibody was raised against a 18 amino acid peptide near the carboxy terminus of human TRIP12. The immunogen is located within amino acids 1930 - 1980 of TRIP12. |
| Produktbeschreibung | Anti-TRIP12 Antibody (). Tested in ELISA, WB, IHC-P, IF, ICC applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat.... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 1 mg/ml |
| Molekulargewicht | 220434 MW |
| NCBI | 9320 |
| UniProt | Q14669 |

| | |
|------------------|------------------|
| Target-Kategorie | TRIP12 |
| Antibody Type | Primary Antibody |