

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

Product Datasheet

FGF1, Rabbit, Polyclonal NBS-ABB-YER9QD-100

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | FGF1, Rabbit, Polyclonal |
| Artikelnummer | NBS-ABB-YER9QD-100 |
| Hersteller Artikelnummer | ABB-YER9QD-100 |
| Alternativnummer | NBS-ABB-YER9QD-100 |
| Hersteller | Nordic BioSite |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, IHC, WB |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse, Rat |
| Immunogen | E. coli-derived human FGF1 recombinant protein (Position: F16-D155). Human FGF1 shares 96.4% amino acid (aa) sequence identity with both mouse and rat FGF1. |
| Produktbeschreibung | Anti-FGF1 Antibody . Tested in WB applications. This antibody reacts with Human.... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 500 ug/ml |
| Molekulargewicht | 17460 MW |
| Sensitivitaet | >5000 cells |
| NCBI | 2246 |

| | |
|------------------|------------------------|
| UniProt | P05230 |
| Target-Kategorie | FGF1 |
| Antibody Type | Primary Antibody |