

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

## Product Datasheet

### SMAD2, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal NBS-ABB-NF9AFL-100

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | SMAD2, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal   |
| Artikelnummer            | NBS-ABB-NF9AFL-100  |
| Hersteller Artikelnummer | ABB-NF9AFL-100  |
| Alternativnummer         | NBS-ABB-NF9AFL-100  |
| Hersteller               | Nordic BioSite  |
| Wirt                     | Rabbit  |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | ELISA, FC, ICC, IF, IHC, WB   |
| Spezies Reaktivität      | Human, Mouse, Rat   |
| Immunogen                | E.coli-derived human SMAD2 recombinant protein (Position: E83-Q264).  |
| Konjugation              | Unconjugated  |
| Produktbeschreibung      | Anti-SMAD2 Antibody . Tested in ELISA, Flow Cytometry, IF, IHC, ICC, WB applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat.... |
| Klonalität               | Polyclonal  |
| Konzentration            | 500 ug/ml   |
| Molekulargewicht         | 68996 MW  |
| NCBI                     | <a href="#">4087</a>  |
| UniProt                  | <a href="#">Q15796</a>  |

|                  |  |
|------------------|--|
| Puffer           | Each vial contains 4mg Trehalose, 0.9mg NaCl, 0.2mg Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 0.05mg NaN <sub>3</sub> . |
| Formulierung     | Lyophilized  |
| Target-Kategorie | Smad2  |
| Antibody Type    | Primary Antibody   |