

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

## Product Datasheet

### MYBL2, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal NBS-ASJ-YTH0II-50

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | MYBL2, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal   |
| Artikelnummer            | NBS-ASJ-YTH0II-50   |
| Hersteller Artikelnummer | ASJ-YTH0II-50   |
| Alternativnummer         | NBS-ASJ-YTH0II-50   |
| Hersteller               | Nordic BioSite  |
| Wirt                     | Rabbit  |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | ELISA, IF, IP, WB   |
| Spezies Reaktivität      | Human, Mouse, Plant, Rat  |
| Immunogen                | The antiserum was produced against synthesized peptide derived from the human B-Myb at the amino acid range 551-600 |
| Konjugation              | Unconjugated  |
| Produktbeschreibung      | Anti-MYBL2 antibody (551-600 aa)...   |
| Klonalität               | Polyclonal  |
| Konzentration            | 1 mg/ml   |
| NCBI                     | <a href="#">4605</a>  |
| UniProt                  | <a href="#">P10244</a>  |
| Puffer                   | Liquid in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% sodium azide.   |

|                        |   |
|------------------------|---|
| Target-Kategorie       | MYBL2   |
| Antibody Type          | Primary Antibody                                |
| Application Verdünnung | ELISA 1:20000, IF 1:200-1:1000, WB 1:500-1:2000 |