

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

Product Datasheet

PRDM14, Biotin, Rabbit, Polyclonal NBS-ABB-I77PF1-100

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | PRDM14, Biotin, Rabbit, Polyclonal |
| Artikelnummer | NBS-ABB-I77PF1-100 |
| Hersteller Artikelnummer | ABB-I77PF1-100 |
| Alternativnummer | NBS-ABB-I77PF1-100 |
| Hersteller | Nordic BioSite |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, IHC, WB |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse, Rat |
| Immunogen | A synthetic peptide corresponding to a sequence at the N-terminus of human PRDM14, which shares 55.2% amino acid (aa) sequence identity with mouse PRDM14. |
| Konjugation | Biotin |
| Produktbeschreibung | Anti-PRDM14 Antibody . Tested in Flow Cytometry, IF, IHC, ICC, WB applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat.... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 500 ug/ml |
| Molekulargewicht | 127459 MW |
| NCBI | 63978 |

| | |
|------------------|------------------------|
| UniProt | Q9GZV8 |
| Target-Kategorie | PRDM14 |
| Antibody Type | Primary Antibody |