

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

Product Datasheet

NPR2, Biotin, Rabbit, Polyclonal NBS-ASJ-ITBY6X-100

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | NPR2, Biotin, Rabbit, Polyclonal |
| Artikelnummer | NBS-ASJ-ITBY6X-100 |
| Hersteller Artikelnummer | ASJ-ITBY6X-100 |
| Alternativnummer | NBS-ASJ-ITBY6X-100 |
| Hersteller | Nordic BioSite |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, FC, ICC, IF, IHC, IP, WB |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse, Rat |
| Immunogen | Synthetic C-terminal peptide corresponding to unique amino acid sequences on Particulate Guanylyl Cyclase B protein. |
| Konjugation | Biotin |
| Produktbeschreibung | Anti-NPR2 antibody (C-Term) {Biotin}... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 0.75-1.20 ug/ul |
| NCBI | 4882 |
| UniProt | P20594 |

| | |
|------------------------|---|
| Puffer | Tris/glycine buffer at pH 7.4 containing 0.02% sodium azide as preservative, cryo-protective agents, 0.5% stabilizing protein BSA and 30% glycerol. |
| Target-Kategorie | NPR2 |
| Antibody Type | Primary Antibody |
| Application Verdünnung | DB 1:10, 000, ELISA 1:10, 000, FC 1:200, ICC 1:200, IF 1:50-1:200, IHC 1:200, IP 1:200, WB 1:500 |