

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

Product Datasheet

ITPKC, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal NBS-ASJ-WHNY3-100

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | ITPKC, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal |
| Artikelnummer | NBS-ASJ-WHNY3-100 |
| Hersteller Artikelnummer | ASJ-WHNY3-100 |
| Alternativnummer | NBS-ASJ-WHNY3-100 |
| Hersteller | Nordic BioSite |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, IF, IHC, WB |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse, Rat |
| Immunogen | The antiserum was produced against synthesized peptide derived from the human IP3KC at the amino acid range 221-270 |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | Anti-ITPKC antibody (221-270 aa)... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 1 mg/ml |
| NCBI | 80271 |
| UniProt | Q96DU7 |
| Puffer | Liquid in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% sodium azide. |

| | |
|------------------------|--|
| Target-Kategorie | ITPKC |
| Antibody Type | Primary Antibody |
| Application Verdünnung | ELISA 1:10000, IF 1:50-200, IHC 1:100-1:300, WB 1:500-1:2000 |