

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

## Product Datasheet

### PGAP3, Biotin, Rabbit, Polyclonal NBS-ASJ-IYUCTN-100

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | PGAP3, Biotin, Rabbit, Polyclonal  |
| Artikelnummer            | NBS-ASJ-IYUCTN-100   |
| Hersteller Artikelnummer | ASJ-IYUCTN-100   |
| Alternativnummer         | NBS-ASJ-IYUCTN-100   |
| Hersteller               | Nordic BioSite   |
| Wirt                     | Rabbit   |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Applikation              | ELISA, IHC, IP, WB   |
| Spezies Reaktivität      | Human, Monkey  |
| Immunogen                | Synthetic peptide taken within amino acid region 10-60 on human PGAP3 protein. |
| Konjugation              | Biotin   |
| Produktbeschreibung      | Anti-PGAP3 antibody (10-60) {Biotin}...  |
| Klonalität               | Polyclonal   |
| Konzentration            | 0.50-0.75 ug/ul  |
| NCBI                     | <a href="#">93210</a>  |
| UniProt                  | <a href="#">Q96FM1</a>   |

|                        |   |
|------------------------|---|
| 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       | PGAP3   |
| Antibody Type          | Primary Antibody  |
| Application Verdünnung | DB 1:50, 000, ELISA 1:50, 000, IHC 1:100, IP 1:150, WB 1:500-1:1, 000   |