

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

## Product Datasheet

### **ENSG00000285188, Biotin, Rabbit, Polyclonal NBS-ASJ-ONO7PF-100**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | ENSG00000285188, Biotin, Rabbit, Polyclonal                             |
| Artikelnummer            | NBS-ASJ-ONO7PF-100  |
| Hersteller Artikelnummer | ASJ-ONO7PF-100  |
| Alternativnummer         | NBS-ASJ-ONO7PF-100  |
| Hersteller               | Nordic BioSite  |
| Wirt                     | Rabbit  |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | ELISA, FC, ICC, IF, IHC, IP, WB   |
| Spezies Reaktivität      | Human, Mouse, Rat   |
| Immunogen                | Synthetic cyclic carboxy-terminal peptide common to all PDE4C variants. |
| Konjugation              | Biotin  |
| Produktbeschreibung      | Anti-ENSG00000285188 antibody (C-Term) {Biotin}...                      |
| Klonalität               | Polyclonal  |
| Konzentration            | 0.65 ug/ul  |
| NCBI                     | <a href="#">5143</a>  |
| UniProt                  | <a href="#">Q08493</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       | ENSG00000285188   |
| Antibody Type          | Primary Antibody  |
| Application Verdünnung | DB 1:10, 000, ELISA 1:10, 000, FC 1:200, ICC 1:200, IF 1:200, IHC 1:200, IP 1:200, WB 1:500-1:2, 500  |