

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

## Product Datasheet

### PAICS Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit BSS-BS-6369R-BF488

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | PAICS Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit   |
| Artikelnummer            | BSS-BS-6369R-BF488  |
| Hersteller Artikelnummer | bs-6369R-BF488  |
| Alternativnummer         | BSS-BS-6369R-BF488-100  |
| Hersteller               | Bioss   |
| Wirt                     | Rabbit  |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | IF  |
| Konjugation              | BF488   |
| Produktbeschreibung      | This gene encodes a bifunctional enzyme containing phosphoribosylaminoimidazole carboxylase activity in its N-terminal region and phosphoribosylaminoimidazole succinocarboxamide synthetase in its C-terminal region. It catalyzes steps 6 and 7 of purin... |
| Klonalität               | Polyclonal  |
| Konzentration            | 1ug/ul  |
| NCBI                     | <a href="#">10606</a>   |
| Puffer                   | Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.  |

|                        |   |
|------------------------|---|
| Quelle                 | KLH conjugated synthetic peptide derived from human PAICS   |
| Target-Kategorie       | PAICS   |
| Application Verdünnung | IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200) |