

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

## Product Datasheet

### INDOL1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-405 Conjugated, BF405, Rabbit BSS-BS-16640R-BF405

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | INDOL1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-405 Conjugated, BF405, Rabbit                                   |
| Artikelnummer            | BSS-BS-16640R-BF405  |
| Hersteller Artikelnummer | bs-16640R-BF405  |
| Alternativnummer         | BSS-BS-16640R-BF405-100  |
| Hersteller               | Bioss  |
| Wirt                     | Rabbit   |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Applikation              | IF, WB   |
| Spezies Reaktivität      | Human, Mouse, Rat  |
| Konjugation              | BF405  |
| Produktbeschreibung      | Catalyzes the first and rate-limiting step in the kynurenine pathway of tryptophan catabolism....      |
| Klonalität               | Polyclonal   |
| Konzentration            | 1ug/ul   |
| NCBI                     | <a href="#">169355</a>   |
| UniProt                  | <a href="#">Q6ZQW0</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 IDO2                    |
| Target-Kategorie       | INDOL1  |
| Application Verdünnung | WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200) |