

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

Product Datasheet

HSD3B1+ HSD3B2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit BSS-BS-16551R-BF488

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | HSD3B1+ HSD3B2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit |
| Artikelnummer | BSS-BS-16551R-BF488 |
| Hersteller Artikelnummer | bs-16551R-BF488 |
| Alternativnummer | BSS-BS-16551R-BF488-100 |
| Hersteller | Bioss |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | IF, WB |
| Spezies Reaktivität | Mouse, Rat |
| Konjugation | BF488 |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 1mg/ml |
| NCBI | 3283 |
| UniProt | P14060 |
| 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 HSD3B1+ HSD3B2 |
| Target-Kategorie | HSD3B1+ HSD3B2 |
| Application Verdünnung | WB(WB=1:500-2000), IF(IF=1:100-500) |