

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

Product Datasheet

CYP11B2 Polyclonal Antibody, RBITC Conjugated, Rabbit BSS-BS-23822R-RBITC

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | CYP11B2 Polyclonal Antibody, RBITC Conjugated, Rabbit |
| Artikelnummer | BSS-BS-23822R-RBITC |
| Hersteller Artikelnummer | bs-23822R-RBITC |
| Alternativnummer | BSS-BS-23822R-RBITC-100 |
| Hersteller | Bioss |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | IF, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Konjugation | RBITC |
| Produktbeschreibung | Preferentially catalyzes the conversion of 11-deoxycorticosterone to aldosterone via corticosterone and 18-hydroxycorticosterone.... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 1ug/ul |
| NCBI | 1585 |
| UniProt | P19099 |
| 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 CYP11B2 |

| | |
|------------------------|----------------------|
| Target-Kategorie | CYP11B2 |
| Application Verdünnung | WB(1:300-5000), IF() |