

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

Product Datasheet

AHR Polyclonal Antibody, Cy7 Conjugated, Rabbit BSS-BS-21600R-CY7

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | AHR Polyclonal Antibody, Cy7 Conjugated, Rabbit |
| Artikelnummer | BSS-BS-21600R-CY7 |
| Hersteller Artikelnummer | bs-21600R-Cy7 |
| Alternativnummer | BSS-BS-21600R-CY7-100 |
| Hersteller | Bioss |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | IF |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse, Rat |
| Konjugation | Cy7 |
| Produktbeschreibung | Ligand-activated transcriptional activator. Binds to the XRE promoter region of genes it activates. Activates the expression of multiple phase I and II xenobiotic chemical metabolizing enzyme genes (such as the CYP1A1 gene). Mediates biochemical and ... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 1ug/ul |
| NCBI | 196 |
| UniProt | P35869 |

| | |
|------------------------|---|
| Puffer | Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol. |
| Quelle | KLH conjugated synthetic peptide derived from human AHR |
| Target-Kategorie | AHR |
| Application Verdünnung | IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200) |