

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

Product Datasheet

HBXIP Polyclonal Antibody, Cy5.5 Conjugated, Rabbit BSS-BS-6869R-CY5.5

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | HBXIP Polyclonal Antibody, Cy5.5 Conjugated, Rabbit |
| Artikelnummer | BSS-BS-6869R-CY5.5 |
| Hersteller Artikelnummer | bs-6869R-Cy5.5 |
| Alternativnummer | BSS-BS-6869R-CY5.5-100 |
| Hersteller | Bioss |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | IF |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Konjugation | Cy5.5 |
| Produktbeschreibung | HBXIP (Hepatitis B virus X interacting protein) complexes with the C-terminus of hepatitis B virus X protein (HBx) and down-regulates hepatitis B virus (HBV) replication. When complexed to BIRC5, it interferes with apoptosome assembly, preventing rec... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 1ug/ul |
| NCBI | 10542 |
| 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 HBXIP |
| Target-Kategorie | HBXIP |
| Application Verdünnung | IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200) |