

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

## Product Datasheet

### HAUSP Polyclonal Antibody, APC-Cy7 Conjugated, APC/Cy7, Rabbit BSS-BS-4281R-APC-CY7

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | HAUSP Polyclonal Antibody, APC-Cy7 Conjugated, APC/Cy7, Rabbit  |
| Artikelnummer            | BSS-BS-4281R-APC-CY7  |
| Hersteller Artikelnummer | bs-4281R-APC-Cy7  |
| Alternativnummer         | BSS-BS-4281R-APC-CY7-100  |
| Hersteller               | Bioss   |
| Wirt                     | Rabbit  |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | IF, WB  |
| Konjugation              | APC/Cy7   |
| Produktbeschreibung      | Hydrolase that deubiquitinates target proteins such as FOXO4, p53/TP53, MDM2, ERCC6, DNMT1, UHRF1, PTEN and DAXX. Together with DAXX, prevents MDM2 self-ubiquitination and enhances the E3 ligase activity of MDM2 towards p53/TP53, thereby promoting p5... |
| Klonalität               | Polyclonal  |
| Konzentration            | 1ug/ul  |
| NCBI                     | <a href="#">7874</a>  |
| UniProt                  | <a href="#">Q93009</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 HAUSP/USP7                 |
| Target-Kategorie       | HAUSP  |
| Application Verdünnung | WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200),<br>IF(ICC)(1:50-200) |