

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

Product Datasheet

HAUSP Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit BSS-BS-4281R-BF647

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | HAUSP Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit |
| Artikelnummer | BSS-BS-4281R-BF647 |
| Hersteller Artikelnummer | bs-4281R-BF647 |
| Alternativnummer | BSS-BS-4281R-BF647-100 |
| Hersteller | Bioss |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | IF, WB |
| Konjugation | BF647 |
| 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 | 7874 |
| UniProt | Q93009 |
| 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), IF(ICC)(1:50-200) |