

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

Product Datasheet

DFFB Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 647 Conjugated, AbFluor 647, Rabbit BSS-BS-0043R-BF647

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | DFFB Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 647 Conjugated, AbFluor 647, Rabbit |
| Artikelnummer | BSS-BS-0043R-BF647 |
| Hersteller Artikelnummer | BS-0043R-BF647 |
| Alternativnummer | BSS-BS-0043R-BF647-100 |
| Hersteller | Bioss |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | IF, WB |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse, Rat |
| Immunogen | 201-260/344 |
| Konjugation | AbFluor 647 |
| Produktbeschreibung | Nuclease that induces DNA fragmentation and chromatin condensation during apoptosis. Degrades naked DNA and induces apoptotic morphology.... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 1ug/ul |
| NCBI | 13368 |

| | |
|------------------------|--|
| 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 mouse DFF-40 beta |
| Reinheit | Purified by Protein A. |
| Target-Kategorie | DFFB |
| Application Verdünnung | WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200) |