

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

## Product Datasheet

### **PCNA Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 647 Conjugated, AbFluor 647, Rabbit BSS-BS-0754R-BF647**

Artikelname	PCNA Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 647 Conjugated, AbFluor 647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0754R-BF647
Hersteller Artikelnummer	BS-0754R-BF647
Alternativnummer	BSS-BS-0754R-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Gallus, Human, Mouse, Rabbit, Rat, Sheep
Immunogen	185-261/261
Konjugation	AbFluor 647
Produktbeschreibung	Auxiliary protein of DNA polymerase delta and is involved in the control of eukaryotic DNA replication by increasing the polymerases processibility during elongation of the leading strand. Induces a robust stimulatory effect on the 3-5 exonuclease an...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">5111</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 PCNA
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	PCNA
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), FCM(1:20-100), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)