

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

Product Datasheet

BrdU Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 750 Conjugated, AbFluor 750, Rabbit BSS-BS-0917R-BF750

Artikelname	BrdU Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 750 Conjugated, AbFluor 750, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0917R-BF750
Hersteller Artikelnummer	BS-0917R-BF750
Alternativnummer	BSS-BS-0917R-BF750-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Other, Rat
Konjugation	AbFluor 750
Produktbeschreibung	Bromodeoxyuridine is a synthetic nucleoside that is an analogue of thymidine. BrdU is incorporated into DNA during S-phase of a cell cycle. It is commonly used in the detection of proliferating cells in living tissues...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.03% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	BrdU conjugated to KLH
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	BrdU
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)