

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

Product Datasheet

Reprimo Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BS-1885R-BF594

Artikelname	Reprimo Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-1885R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bs-1885R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-1885R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	May be involved in the regulation of p53-dependent G2 arrest of the cell cycle. Seems to induce cell cycle arrest by inhibiting CDK1 activity and nuclear translocation of the CDC2 cyclin B1 complex (By similarity)....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	56475
UniProt	Q9NS64

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 Reprimo
Target-Kategorie	Reprimo
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)