

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

Product Datasheet

NOP2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BS-9710R-BF594

Artikelname	NOP2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-9710R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bs-9710R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-9710R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	Proliferation-associated nucleolar antigen is expressed in mid G1 phase with peak level during the S phase and a rapid degradation during late mitosis. Its expression in breast carcinoma is correlated with patient prognosis....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	4839
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 NOL1
Target-Kategorie	NOP2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200)