

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

Product Datasheet

CNOT8 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BS-9388R-BF594

Artikelname	CNOT8 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-9388R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bs-9388R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-9388R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	The CCR4-NOT complex is an evolutionarily conserved, multi-component complex known to be involved in transcription as well as mRNA degradation. Various subunits within the complex are involved in influencing nuclear hormone receptor activities. The C...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	9337
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 CNOT8
Target-Kategorie	CNOT8
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200)