

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

Product Datasheet

NSE2/MMS21 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-9544R

Artikelname	NSE2/MMS21 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-9544R
Hersteller Artikelnummer	bs-9544R
Alternativnummer	BSS-BS-9544R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Breaks in double stranded DNA often arise during DNA replication or as a result of exposure to DNA-damaging agents. Quick and accurate repair of these breaks is crucial for cell survival and genomic stability. Structural maintenance of chromosomes (S...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	286053
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human MMS21/NSE2

Target-Kategorie	NSE2/MMS21
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500), IF(), ICC/IF(1:50-100)