

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

Product Datasheet

Phospho-SMC1 (Ser360) Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-3406R

Artikelname	Phospho-SMC1 (Ser360) Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-3406R
Hersteller Artikelnummer	bs-3406R
Alternativnummer	BSS-BS-3406R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Structural Maintenance of Chromosomes (SMC) family proteins play critical roles in various nuclear events that require structural changes of chromosomes, including mitotic chromosome organization, DNA recombination and repair and global transcription...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	8243
UniProt	Q14683

Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic phosphopeptide derived from human SMC1 around the phosphorylation site of Ser360
Target-Kategorie	Phospho-SMC1 (Ser360)
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)