

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

Product Datasheet

Phospho-SMC1 (Ser957) Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-3407R

Artikelname	Phospho-SMC1 (Ser957) Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-3407R
Hersteller Artikelnummer	bs-3407R
Alternativnummer	BSS-BS-3407R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IF, IHC-Fr, IHC-P
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Involved in chromosome cohesion during cell cycle and in DNA repair. Central component of cohesin complex. The cohesin complex is required for the cohesion of sister chromatids after DNA replication. The cohesin complex apparently forms a large prote...
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 Ser957 [GS(p-S)QG]
Target-Kategorie	Phospho-SMC1 (Ser957)
Application Verdünnung	ELISA(1:500-1000), FCM(1:20-100), 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)