

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

Product Datasheet

SMC1 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-3568R

Artikelname	SMC1 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-3568R
Hersteller Artikelnummer	bs-3568R
Alternativnummer	BSS-BS-3568R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
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 peptide derived from human SMC1
Target-Kategorie	SMC1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), 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)