

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

Product Datasheet

SMC2 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-7727R

Artikelname	SMC2 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-7727R
Hersteller Artikelnummer	BS-7727R
Alternativnummer	BSS-BS-7727R-100, BSS-BS-7727R-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Kits/Assays
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	401-500/1197
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Central component of the condensin complex, a complex required for conversion of interphase chromatin into mitotic-like condense chromosomes. The condensin complex probably introduces positive supercoils into relaxed DNA in the presence of type I top...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	10592
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human SMC2
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	SMC2
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)