

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

Product Datasheet

SMC1 (3A7) Monoclonal Antibody, Clone: [3A7], Unconjugated, Rabbit BSS-BSM-52649R

Artikelname	SMC1 (3A7) Monoclonal Antibody, Clone: [3A7], Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-52649R
Hersteller Artikelnummer	bsm-52649R
Alternativnummer	BSS-BSM-52649R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
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	Monoclonal
Konzentration	1ug/ul
Klon-Bezeichnung	[3A7]
NCBI	8243

UniProt	Q14683
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	C terminal Human SMC1
Target-Kategorie	SMC1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IHC-P(1:200-400), IF(ICC)(1:50-200), IHC()