

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

Product Datasheet

REC8(Ser251) Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-7726R

Artikelname	REC8(Ser251) Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-7726R
Hersteller Artikelnummer	BS-7726R
Alternativnummer	BSS-BS-7726R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Kits/Assays
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Required during meiosis for separation of sister chromatids and homologous chromosomes. Proteolytic cleavage of REC8 on chromosome arms by separin during anaphase I allows for homologous chromosome separation in meiosis I and cleavage of REC8 on cent...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	56739
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic phosphopeptide derived from mouse REC8 around the phosphorylation site of Ser251
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	REC8 Ser251
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)