

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

Product Datasheet

SCP1/CT8 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BS-17297R-BF594

Artikelname	SCP1/CT8 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-17297R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bs-17297R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-17297R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	Major component of the transverse filaments of synaptonemal complexes (SCS), formed between homologous chromosomes during meiotic prophase....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	6847
UniProt	Q15431

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human SCP1/CT8
Target-Kategorie	SCP1/CT8
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)