

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

## Product Datasheet

### SA2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit BSS-BS-22881R-BF350

Artikelname	SA2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-22881R-BF350
Hersteller Artikelnummer	bs-22881R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-22881R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	BF350
Produktbeschreibung	Component of cohesin complex, a complex required for the cohesion of sister chromatids after DNA replication. The cohesin complex apparently forms a large proteinaceous ring within which sister chromatids can be trapped. At anaphase, the complex is c...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">10735</a>
UniProt	<a href="#">Q8N3U4</a>

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 SA2
Target-Kategorie	SA2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)