

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

## Product Datasheet

### SFRS4 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit BSS-BS-17300R-BF350

Artikelname	SFRS4 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-17300R-BF350
Hersteller Artikelnummer	bs-17300R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-17300R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	BF350
Produktbeschreibung	Plays a role in alternative splice site selection during pre-mRNA splicing. Represses the splicing of MAPT/Tau exon 10....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">6429</a>
UniProt	<a href="#">Q08170</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 SFRS4
Target-Kategorie	SFRS4
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)