

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

## Product Datasheet

### SARA Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit BSS-BS-19393R-BF350

Artikelname	SARA Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-19393R-BF350
Hersteller Artikelnummer	bs-19393R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-19393R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	BF350
Produktbeschreibung	Early endosomal protein that functions to recruit SMAD2/SMAD3 to intracellular membranes and to the TGF-beta receptor. Plays a significant role in TGF-mediated signaling by regulating the subcellular location of SMAD2 and SMAD3 and modulating the tra...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">9372</a>
UniProt	<a href="#">O95405</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 SARA
Target-Kategorie	SARA
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)