

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

## Product Datasheet

### **SEL1L Polyclonal Antibody, RBITC Conjugated, Rabbit BSS-BS-1891R-RBITC**

Artikelname	SEL1L Polyclonal Antibody, RBITC Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-1891R-RBITC
Hersteller Artikelnummer	bs-1891R-RBITC
Alternativnummer	BSS-BS-1891R-RBITC-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	RBITC
Produktbeschreibung	May play a role in Notch signaling (By similarity). May be involved in the endoplasmic reticulum quality control (ERQC) system also called ER-associated degradation (ERAD) involved in ubiquitin-dependent degradation of misfolded endoplasmic reticulum...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">6400</a>
UniProt	<a href="#">Q9UBV2</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 SEL1L
Target-Kategorie	SEL1L
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)