

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

## Product Datasheet

### **SLTM Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-7667R-BF350**

Artikelname	SLTM Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-7667R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-7667R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-7667R-BF350-100,BSS-BS-7667R-BF350-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Immunogen	551-650/1034
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	When SLTM is overexpressed it acts as a general inhibitor of transcription that eventually leads to apoptosis....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">79811</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 SLTM
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	SLTM
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)