

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

## Product Datasheet

### FKBP38 Polyclonal Antibody, RBITC Conjugated, Rabbit BSS-BS-7067R-RBITC

Artikelname	FKBP38 Polyclonal Antibody, RBITC Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-7067R-RBITC
Hersteller Artikelnummer	bs-7067R-RBITC
Alternativnummer	BSS-BS-7067R-RBITC-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Konjugation	RBITC
Produktbeschreibung	Constitutively inactive PPIase, which becomes active when bound to calmodulin and calcium. Seems to act as a chaperone for BCL2, targets it to the mitochondria and modulates its phosphorylation state. The BCL2/FKBP8/calmodulin/calcium complex probabl...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">23770</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 FKBP38
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	FKBP38
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)