

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

## Product Datasheet

### **TNFSF13B Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit BSS-BS-2431R-BF350**

Artikelname	TNFSF13B Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-2431R-BF350
Hersteller Artikelnummer	bs-2431R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-2431R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	BF350
Produktbeschreibung	The protein encoded by this gene is a cytokine that belongs to the tumor necrosis factor (TNF) ligand family. This cytokine is a ligand for receptors TNFRSF13B/TACI, TNFRSF17/BCMA, and TNFRSF13C/BAFFR. This cytokine is expressed in B cell lineage cel...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">24099</a>
UniProt	<a href="#">Q9WU72</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 mouse BAFF
Target-Kategorie	TNFSF13B
Application Verdünnung	FCM(1:20-100), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)