

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

## Product Datasheet

### **Bax Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit BSS-BS-0127R-BF488**

Artikelname	Bax Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0127R-BF488
Hersteller Artikelnummer	bs-0127R-BF488
Alternativnummer	BSS-BS-0127R-BF488-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rabbit, Rat
Konjugation	BF488
Produktbeschreibung	Accelerates programmed cell death by binding to, and antagonizing the apoptosis repressor BCL2 or its adenovirus homolog E1B 19k protein. Under stress conditions, undergoes a conformation change that causes translocation to the mitochondrion membrane...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">581</a>
UniProt	<a href="#">Q07812</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 Bax
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	Bax
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), FCM(1:20-100), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)