

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, AbFluor 488, Mouse BSS-BS-0127M-BF488

Artikelname	Bax Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 488 Conjugated, AbFluor 488, Mouse
Artikelnummer	BSS-BS-0127M-BF488
Hersteller Artikelnummer	BS-0127M-BF488
Alternativnummer	BSS-BS-0127M-BF488-100, BSS-BS-0127M-BF488-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Other, Rat
Immunogen	84-175/192
Konjugation	AbFluor 488
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	581

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
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)