

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

Product Datasheet

Bcl-2 Monoclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, Clone: [3F12], AbFluor 350, Mouse BSS-BSM-33411M-BF350

Artikelname	Bcl-2 Monoclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, Clone: [3F12], AbFluor 350, Mouse
Artikelnummer	BSS-BSM-33411M-BF350
Hersteller Artikelnummer	BSM-33411M-BF350
Alternativnummer	BSS-BSM-33411M-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	51-150/239
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	Suppresses apoptosis in a variety of cell systems including factor-dependent lymphohematopoietic and neural cells. Regulates cell death by controlling the mitochondrial membrane permeability. Appears to function in a feedback loop system with caspase...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1ug/ul
Klon-Bezeichnung	[3F12]

NCBI	596
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 Bcl-2
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	Bcl-2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(ICC)(1:50-200)