

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

Product Datasheet

Bcl-2 Monoclonal Antibody, Biotin Conjugated, Clone: [3F12], Mouse BSS-BSM-33411M-BIOTIN

Artikelname	Bcl-2 Monoclonal Antibody, Biotin Conjugated, Clone: [3F12], Mouse
Artikelnummer	BSS-BSM-33411M-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bsm-33411M-Biotin
Alternativnummer	BSS-BSM-33411M-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Biotin
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
UniProt	P10415

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human Bcl-2
Target-Kategorie	Bcl-2
Application Verdünnung	WB(WB=1:500-2000), IHC-P(IHC-P=1:100-500), IHC-F(IHC-F=1:100-500)