

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 647 Conjugated, Clone: [4H1], AbFluor 647, Mouse, Monoclonal BSS-BSM-33413M-BF647

Artikelname	Bcl-2 monoclonal Antibody, AbBy Fluor 647 Conjugated, Clone: [4H1], AbFluor 647, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BSS-BSM-33413M-BF647
Hersteller Artikelnummer	BSM-33413M-BF647
Alternativnummer	BSS-BSM-33413M-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Porcine, Rabbit, Rat, Sheep
Immunogen	51-150/239
Konjugation	AbFluor 647
Produktbeschreibung	The Bcl-2 gene was isolated at the chromosomal breakpoint of t(14,18)-bearing follicular B cell lymphomas(1,2).Bcl-2 blocks cell death following a variety of stimuli and confers a death-sparing effect to certain hematopoietic cell lines following gro...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1ug/ul

Klon-Bezeichnung	[4H1]
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 G.
Target-Kategorie	Bcl-2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)