

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

## Product Datasheet

### **Bcl-2, IgG1, Clone: [Bcl-2-100], Unconjugated, Mouse, Monoclonal NBS-ABB-Q50YDW-100**

Artikelname	Bcl-2, IgG1, Clone: [Bcl-2-100], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	NBS-ABB-Q50YDW-100
Hersteller Artikelnummer	ABB-Q50YDW-100
Alternativnummer	NBS-ABB-Q50YDW-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide corresponding to residues 41-54 of the bcl-2 protein, conjugated to thyroglobulin.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-Bcl-2 Antibody (Monoclonal, Bcl-2-100) . Tested in IHC, ICC, WB applications. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	100 ug/ml
Klon-Bezeichnung	[Bcl-2-100]
Molekulargewicht	26622 MW
Isotyp	IgG1

Sensitivitaet	>5000 cells
NCBI	<a href="#">12043</a>
UniProt	<a href="#">P49950</a>
Puffer	Mouse ascites fluid, 1.2% sodium acetate, 2mg BSA, with 0.01mg NaN3 as preservative.
Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	Bcl-2
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	ICC 1ug/ml, IHC-Fr 0.4-1ug/ml, IHC-P 0.4-1ug/ml, WB 1-2ug/ml