

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

Product Datasheet

Anti-BID (Human) mAb, IgG1, Clone: [5C9], Unconjugated, Mouse, Monoclonal MBL-M072-3

Artikelname	Anti-BID (Human) mAb, IgG1, Clone: [5C9], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-M072-3
Hersteller Artikelnummer	M072-3
Alternativnummer	MBL-M072-3
Hersteller	MBL
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant Human Bid (N-terminal 61-118 a.a.)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-BID (Human) mAb, IgG1, Clone: [5C9], Mouse, Monoclonal...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[5C9]
Isotyp	IgG1
NCBI	637

Puffer	1 mg/mL in PBS/50% glycerol, pH 7.2
Quelle	This antibody was purified from hybridoma (clone 5C9) supernatant using protein A agarose. This hybridoma was established by fusion of mouse myeloma cell P3U1 with Balb/c mouse splenocyte immunized with the recombinant human BID (61-118 aa).
Target-Kategorie	BID
Application Verdünnung	WB: 1-5 µg/mL (chemiluminescence detection system)