

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

Product Datasheet

Anti-Nucleolin mAb, IgG1, Clone: [4E2], Unconjugated, Mouse, Monoclonal MBL-M019-3

Artikelname	Anti-Nucleolin mAb, IgG1, Clone: [4E2], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-M019-3
Hersteller Artikelnummer	M019-3
Alternativnummer	MBL-M019-3
Hersteller	MBL
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IH, IP, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Human, Monkey
Immunogen	human nucleolin from Raji cell extract
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-Nucleolin (Human) mAb, IgG1, Clone: [4E2], Mouse, Monoclonal...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[4E2]
Isotyp	IgG1
NCBI	4691

Puffer	1 mg/mL in PBS/50% glycerol, pH 7.2
Quelle	This antibody was purified from mouse ascites fluid using protein A agarose. This hybridoma (clone 4E2) was established by fusion of mouse myeloma cell P3U1 with Balb/c mouse splenocyte immunized with human nucleolin from Raji cell extract.
Target-Kategorie	Nucleolin
Application Verdünnung	WB: 1 µg/mL (chemiluminescence detection system). FCM: 5-10 µg/mL (final concentration). ICC: 1-10 µg/mL. IHC: 1-10 µg/mL