

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

Product Datasheet

Nucleophosmin Primary Antibody, IgG1, Clone: [7H10B9], Mouse, Monoclonal NBS-AMB-2Y239B-100

Artikelname	Nucleophosmin Primary Antibody, IgG1, Clone: [7H10B9], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	NBS-AMB-2Y239B-100
Hersteller Artikelnummer	AMB-2Y239B-100
Alternativnummer	NBS-AMB-2Y239B-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Monkey
Immunogen	Purified recombinant fragment of human NPM (2-265) expressed in E. Coli.
Produktbeschreibung	Nucleophosmin (NPM), also named B23 or NO38, is a major nucleolar protein which is 20 times more abundant in tumor or proliferating cells than in normal resting cells. NPM has been implicated in several distinct cellular functions, including assembly...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[7H10B9]
Molekulargewicht	33kDa

Isotyp	IgG1
NCBI	4869
Puffer	Ascitic fluid containing 0.03% sodium azide.
Quelle	mouse
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	ELISA: 1/10000, WB: 1/500 - 1/2000, IHC: 1/200 - 1/1000, ICC: 1/200 - 1/1000
Anwendungsbeschreibung	ELISA: 1/10000, WB: 1/500 - 1/2000, IHC: 1/200 - 1/1000, ICC: 1/200 - 1/1000