

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

Product Datasheet

Nucleophosmin antibody [7H10B9], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal GTX83217

Artikelname	Nucleophosmin antibody [7H10B9], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	GTX83217
Hersteller Artikelnummer	GTX83217
Alternativnummer	GTX83217-100
Hersteller	GeneTex
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Monkey
Immunogen	Purified recombinant fragment of human Nucleophosmin (2-265) expressed in E. Coli.
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[7H10B9]
Molekulargewicht	33
Isotyp	IgG1
NCBI	4869

UniProt	P06748
Puffer	Ascites, 0.03% Sodium azide.
Formulierung	Liquid
Anwendungsbeschreibung	WB: 1/500 - 1/2000. ICC/IF: 1/200 - 1/1000. IHC-P: 1/200 - 1/1000. ELISA: 1/10000. *Optimal dilutions/concentrations should be determined by the researcher. Not tested in other applications.