

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human NPM1 / NPM / Nucleophosmin Antibody (aa171-220, IF, WB) LS-C199339 LS-C199339-50

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human NPM1 / NPM / Nucleophosmin Antibody (aa171-220, IF, WB) LS-C199339
Artikelnummer	LS-C199339-50
Hersteller Artikelnummer	LS-C199339-50
Alternativnummer	LS-C199339-50
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide from human NPM. (AA Range: 171-220)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Nucleophosmin antibody LS-C199339 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to Nucleophosmin (NPM1 / NPM) (aa171-220) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IF, Peptide-ELISA and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	4869

Puffer	PBS, pH 7.4, 150 mM NaCl, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	PBS, pH 7.4, 150 mM NaCl, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	IF (1:100 - 1:500), Peptide-ELISA (1:1000), WB (1:500 - 1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Western Blot: Predicted MW 32 kDa