

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

## Product Datasheet

### **Monoclonal Mouse anti-Human NPM1 / NPM / Nucleophosmin Antibody (clone NA24, Azide-free,BSA-free, IHC) LS-C782494 LS-C782494-100**

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human NPM1 / NPM / Nucleophosmin Antibody (clone NA24, Azide-free,BSA-free, IHC) LS-C782494
Artikelnummer	LS-C782494-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C782494-100
Alternativnummer	LS-C782494-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A GST fusion protein containing the N-Terminus portion of Nucleophosmin fused to a 14 amino acid portion of ALK protein was used as the immunogen for the Nucleophosmin antibody.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Nucleophosmin antibody LS-C782494 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human Nucleophosmin (NPM1 / NPM). Validated for IHC....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml

Klon-Bezeichnung	[NA24]
NCBI	<a href="#">4869</a>
Puffer	1X PBS
Reinheit	Protein G affinity chromatography
Formulierung	1X PBS
Application Verdünnung	IHC-P (1 - 2 µg/ml)
Anwendungsbeschreibung	Optimal dilution of the Nucleophosmin antibody should be determined by the researcher.