

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

## Product Datasheet

### **Monoclonal Mouse anti-Human NBN / Nibrin Antibody (clone UMAB99, aa461-754, IHC, IF, WB) LS-C799242 LS-C799242-100**

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human NBN / Nibrin Antibody (clone UMAB99, aa461-754, IHC, IF, WB) LS-C799242
Artikelnummer	LS-C799242-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C799242-100
Alternativnummer	LS-C799242-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	AM, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Monkey
Immunogen	Human recombinant protein fragment corresponding to amino acids 461-754 of human NBN (NP_002476) produced in E.coli.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Nibrin antibody LS-C799242 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to Nibrin (NBN) (aa461-754) from human. It is reactive with human and monkey. Validated for IF, IHC, PMA and WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[UMAB99]

Isotyp	IgG1
NCBI	<a href="#">4683</a>
Puffer	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol, 1% BSA
Reinheit	Affinity chromatography
Formulierung	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol, 1% BSA
Application Verdünnung	IF (1:100), IHC (1:100), PMA, WB
Anwendungsbeschreibung	IF (1:100), IHC (1:100), PMA, WB