

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 OT11F11, Carrier-free, aa461-754, IHC, WB) LS-C789123 LS-C789123-100**

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human NBN / Nibrin Antibody (clone OT11F11, Carrier-free, aa461-754, IHC, WB) LS-C789123
Artikelnummer	LS-C789123-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C789123-100
Alternativnummer	LS-C789123-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
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-C789123 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human Nibrin (NBN) (aa461-754). Validated for IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[OT11F11]
Isotyp	IgG1

NCBI	<a href="#">4683</a>
Puffer	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Reinheit	Purified from ascites.
Formulierung	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Application Verdünnung	IHC (1:150), WB (1:2000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.