

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

## Product Datasheet

### **Monoclonal Mouse anti-Human NUDEL / NDEL1 Antibody (clone OTI3B9, Carrier-free, IHC, IF, WB) LS-C786249 LS-C786249-100**

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human NUDEL / NDEL1 Antibody (clone OTI3B9, Carrier-free, IHC, IF, WB) LS-C786249
Artikelnummer	LS-C786249-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C786249-100
Alternativnummer	LS-C786249-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Full length human recombinant protein of human NDEL1(NP_001020750) produced in HEK293 cell.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	NDEL1 antibody LS-C786249 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human NDEL1 (NUDEL). Validated for Flow, IF, IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[OTI3B9]
Isotyp	IgG2a

NCBI	<a href="#">81565</a>
Puffer	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Reinheit	Purified from ascites.
Formulierung	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Application Verdünnung	Flo (1:100), IF (1:100), IHC (1:150), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.