

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

## Product Datasheet

### **Monoclonal Mouse anti-Human NAPSA / NAPA / Napsin A Antibody (clone TMU-Ad02, Biotin, IHC, WB) LS-C180335 LS-C180335-0.1**

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human NAPSA / NAPA / Napsin A Antibody (clone TMU-Ad02, Biotin, IHC, WB) LS-C180335
Artikelnummer	LS-C180335-0.1
Hersteller Artikelnummer	LS-C180335-0.1
Alternativnummer	LS-C180335-0.1
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide corresponding to the N-Terminus of human NAPSIN1.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Napsin A antibody LS-C180335 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to human Napsin A (NAPSA / NAPA). Validated for IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[TMU-Ad02]

Isotyp	IgG1
NCBI	<a href="#">9476</a>
Puffer	PBS, 0.05% Sodium Azide
Reinheit	Protein A purified
Formulierung	PBS, 0.05% Sodium Azide
Application Verdünnung	IHC, IHC-P (0.5 - 1 µg/ml), WB (0.5 - 1 µg/ml)
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.