

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

## Product Datasheet

### **Monoclonal Mouse anti-Human Alpha-Fetoprotein Antibody (clone OTI2F11, Carrier-free, aa19-397, IHC, IF, WB) LS-C799635 LS-C799635-100**

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human Alpha-Fetoprotein Antibody (clone OTI2F11, Carrier-free, aa19-397, IHC, IF, WB) LS-C799635
Artikelnummer	LS-C799635-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C799635-100
Alternativnummer	LS-C799635-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human recombinant protein fragment corresponding to amino acids 19-397 of human AFP (NP_001125) produced in E.coli.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Alpha-Fetoprotein antibody LS-C799635 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human Alpha-Fetoprotein (aa19-397). Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[OTI2F11]
Isotyp	IgG2b

NCBI	<a href="#">174</a>
Puffer	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Reinheit	Affinity chromatography
Formulierung	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Application Verdünnung	IF (1:100), IHC (1:150), WB (1:2000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.