

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

## Product Datasheet

### **Monoclonal Mouse anti-Human MCL1 / MCL 1 Antibody (clone OTI10D10, IHC, IF, WB) LS-C115040 LS-C115040-100**

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human MCL1 / MCL 1 Antibody (clone OTI10D10, IHC, IF, WB) LS-C115040
Artikelnummer	LS-C115040-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C115040-100
Alternativnummer	LS-C115040-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Full length human recombinant protein of human MCL1 (NP_068779) produced in HEK293T cell.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	MCL 1 antibody LS-C115040 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human MCL 1 (MCL1). Validated for Flow, IF, IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.95 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[OTI10D10]

Isotyp	IgG2a
NCBI	<a href="#">4170</a>
Puffer	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol, 1% BSA
Reinheit	Protein A/G purified
Formulierung	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol, 1% BSA
Application Verdünnung	Flo (1:100), IF (1:100), IHC, IHC-P (1:50), WB (1:2000)
Anwendungsbeschreibung	Flo (1:100), IF (1:100), IHC, IHC-P (1:50), WB (1:2000)