

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

## Product Datasheet

### **Monoclonal Mouse anti-Human PME-1 / PPME1 Antibody (clone OTI10A12, IHC, IF, WB) LS-C114896 LS-C114896-100**

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human PME-1 / PPME1 Antibody (clone OTI10A12, IHC, IF, WB) LS-C114896
Artikelnummer	LS-C114896-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C114896-100
Alternativnummer	LS-C114896-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, IHC, IHC-P, WB
Immunogen	Full length human recombinant protein of human PPME1 (NP_057231) produced in HEK293T cell.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	PPME1 antibody LS-C114896 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to PPME1 (PME-1) from human. Validated for Flow, IF, IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[OTI10A12]
Isotyp	IgG2a

NCBI	<a href="#">51400</a>
Puffer	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol, 1% BSA
Reinheit	Affinity 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)