

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 OTI6H5, IHC, IF, WB) LS-C114913 LS-C114913-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human PME-1 / PPME1 Antibody (clone OTI6H5, IHC, IF, WB) LS-C114913
Artikelnummer	LS-C114913-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C114913-100
Alternativnummer	LS-C114913-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Full length human recombinant protein of human PPME1 (NP_057231) produced in HEK293T cell.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	PPME1 antibody LS-C114913 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human PPME1 (PME-1). Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.83 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[OTI6H5]

Isotyp	IgG1
NCBI	<a href="#">51400</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	IF (1:100), IHC, IHC-P (1:50), WB (1:1000)
Anwendungsbeschreibung	IF (1:100), IHC, IHC-P (1:50), WB (1:1000)