

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human LEMD3 / MAN1 Antibody (clone OTI4E1, IHC, IF, WB) LS-C114872 LS-C114872-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human LEMD3 / MAN1 Antibody (clone OTI4E1, IHC, IF, WB) LS-C114872
Artikelnummer	LS-C114872-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C114872-100
Alternativnummer	LS-C114872-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, IHC, IHC-P, WB
Immunogen	Full length human recombinant protein of human LEMD3 (NP_055134) produced in HEK293T cell.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	MAN1 antibody LS-C114872 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to MAN1 (LEMD3) from human. Validated for Flow, IF, IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[OTI4E1]
Isotyp	IgG2b
NCBI	23592

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 (1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Flo (1:100), IF (1:100), IHC, IHC-P (1:50), WB (1:1000)