

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human LETM1 Antibody (clone 6F7, IHC, IF, WB) LS-C133288 LS-C133288-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human LETM1 Antibody (clone 6F7, IHC, IF, WB) LS-C133288
Artikelnummer	LS-C133288-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C133288-100
Alternativnummer	LS-C133288-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	LETM1 (NP_036450, 601 aa ~ 709 aa) partial recombinant protein with GST tag. MW of the GST tag alone is 26 KDa.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	LETM1 antibody LS-C133288 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human LETM1. Validated for ELISA, IF, IHC, IP and WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[6F7]
NCBI	3954

Puffer	PBS, pH 7.4
Reinheit	Purified from ascites by Protein A
Formulierung	PBS, pH 7.4
Application Verdünnung	ELISA, IF (10 µg/ml), IHC, IHC-P (3 µg/ml), IP, WB
Anwendungsbeschreibung	Immunohistochemistry: Formalin-fixed paraffin-embedded sections. Sandwich ELISA: Recombinant protein. Western Blot: Cell lysate, Transfected lysate, Recombinant protein.