

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human MYSM1 Antibody (IHC, WB) LS-C332363 LS-C332363-20

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human MYSM1 Antibody (IHC, WB) LS-C332363
Artikelnummer	LS-C332363-20
Hersteller Artikelnummer	LS-C332363-20
Alternativnummer	LS-C332363-20
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 700 to the C-Terminus of human MYSM1 (NP_001078956.1). PLPYSQITCLVISEEISP DGSYRLPYKFEVQQMLEEPQWGLVFEKTRWIIKEYRL SHSSVPMDKIFRRDSDLTCLQKLLCEMRKTL SKVTNCFMAEEFLTEIENLFLSN YKSNQENGVT EENCTKELLM
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	MYSM1 antibody LS-C332363 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to MYSM1 from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	114803

Puffer	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Reinheit	Affinity purified
Formulierung	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	IHC (1:50 - 1:200), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 26kDa/66kDa/95kDa, while the observed MW by Western blot was 105kDa.