

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-C332363-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human MYSM1 Antibody (IHC, WB) LS-C332363
Artikelnummer	LS-C332363-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C332363-100
Alternativnummer	LS-C332363-100
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). PLPYSQITCLVISEEISPDGSYRLPYKFEVQQMLEEPQWGLVFEKTRWIIKEYRL SHSSVPMDKIFRRDSDLTCLQKLLCEMRKTLTKVTNCFMAEEFLTEIENLFLSN YKSNQENGVTENCKELLM
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	<a href="#">114803</a>

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.