

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human MLC2 / MYL9 Antibody (IHC, WB) LS-C332334 LS-C332334-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human MLC2 / MYL9 Antibody (IHC, WB) LS-C332334
Artikelnummer	LS-C332334-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C332334-100
Alternativnummer	LS-C332334-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 1-100 of human MYL9 (NP_006088.2). MSSKRAKAKTTKKRPQRATSNVFMFDQSQIQEFKEAFNMIDQNRDGFIDKE DLHDMLASLGKNPTDEYLEGMMSEAPGPINFMTMFLTMFGEKLNQTDPE
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	MYL9 antibody LS-C332334 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to MYL9 (MLC2) from human. It is reactive with mouse and rat. Validated for IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	10398

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 13kDa/19kDa, while the observed MW by Western blot was 20kDa.