

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human TNNC1 / Cardiac Troponin C Antibody (aa1-18, IHC, WB) LS-C312925 LS-C312925-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human TNNC1 / Cardiac Troponin C Antibody (aa1-18, IHC, WB) LS-C312925
Artikelnummer	LS-C312925-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C312925-100
Alternativnummer	LS-C312925-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence at the N-Terminus of human cardiac Troponin C(1-18 aa MDDIYKAAVEQLTEEQKN), identical to the related rat and mouse sequences .
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Cardiac Troponin C antibody LS-C312925 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to Cardiac Troponin C (TNNC1) (aa1-18) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml

NCBI	7134
Puffer	Lyophilized from 0.2mg Na ₂ HPO ₄ , 5mg BSA, 0.9mg NaCl, 0.05mg Thimerosal, 0.05mg sodium azide.
Reinheit	Immunogen affinity purified
Formulierung	Lyophilized from 0.2mg Na ₂ HPO ₄ , 5mg BSA, 0.9mg NaCl, 0.05mg Thimerosal, 0.05mg sodium azide.
Application Verdünnung	IHC, IHC-P, WB
Anwendungsbeschreibung	IHC, IHC-P, WB