

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Hepatitis C Virus HCV Core Protein Antibody (aa29-39, IF, WB) LS-C67611 LS-C67611-1

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Hepatitis C Virus HCV Core Protein Antibody (aa29-39, IF, WB) LS-C67611
Artikelnummer	LS-C67611-1
Hersteller Artikelnummer	LS-C67611-1
Alternativnummer	LS-C67611-1
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, WB
Spezies Reaktivität	Virus
Immunogen	Hepatitis C virus core antigen.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	HCV Core Protein antibody LS-C67611 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to hepatitis c virus HCV Core Protein (aa29-39). Validated for ELISA, IF and WB....
Klonalität	Monoclonal
Isotyp	IgG1
Puffer	PBS, pH 7.2, 0.1% Sodium Azide, No stabilizing proteins added

Reinheit	Protein A purified
Formulierung	PBS, pH 7.2, 0.1% Sodium Azide, No stabilizing proteins added
Application Verdünnung	ELISA (1:20 - 1:200), IF (1:10 - 1:50), WB (1:10 - 1:50)
Anwendungsbeschreibung	Suitable for use in Immunofluorescence, ELISA and Western Blot. Immunofluorescence: 1:10-1:50. ELISA: 1:20-1:200. Western Blot: 1:10-1:50.