

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 (FITC, aa1-80, IF) LS-C67626 LS-C67626-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Hepatitis C Virus HCV Core Protein Antibody (FITC, aa1-80, IF) LS-C67626
Artikelnummer	LS-C67626-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C67626-100
Alternativnummer	LS-C67626-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF
Spezies Reaktivität	Virus
Immunogen	Recombinant Hepatitis C Virus Core Antigen (HCV).
Konjugation	FITC
Produktbeschreibung	HCV Core Protein antibody LS-C67626 is an FITC-conjugated mouse monoclonal antibody to hepatitis c virus HCV Core Protein (aa1-80). Validated for ELISA and IF....
Klonalität	Monoclonal
Isotyp	IgG2a
Puffer	PBS, pH 7.2, 0.1% Sodium Azide

Reinheit	Protein A purified
Formulierung	PBS, pH 7.2, 0.1% Sodium Azide
Application Verdünnung	ELISA, IF
Anwendungsbeschreibung	Suitable for use in ELISA, Immunofluorescence and Immunohistochemistry. Not suitable for use in Western Blot. ELISA: Employing native viral lysates. Immunohistochemistry: Frozen sections only. The applications listed have been tested for the unconjugated