

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 (Biotin, aa1-80, IHC) LS-C67616 LS-C67616-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Hepatitis C Virus HCV Core Protein Antibody (Biotin, aa1-80, IHC) LS-C67616
Artikelnummer	LS-C67616-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C67616-100
Alternativnummer	LS-C67616-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, IHC-Fr
Spezies Reaktivität	Virus
Immunogen	Recombinant Hepatitis C Virus Core Antigen (HCV).
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	HCV Core Protein antibody LS-C67616 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to hepatitis c virus HCV Core Protein (aa1-80). Validated for ELISA and IHC....
Klonalität	Monoclonal
Isotyp	IgG2a
Puffer	PBS, pH 7.2, 0.01% Sodium Azide

Reinheit	Protein A purified
Formulierung	PBS, pH 7.2, 0.01% Sodium Azide
Application Verdünnung	ELISA, IHC, IHC-Fr
Anwendungsbeschreibung	IHC: Frozen sections