

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 / Hepatitis C Virus Antibody (clone B2, WB) LS-C67630 LS-C67630-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Hepatitis C Virus HCV / Hepatitis C Virus Antibody (clone B2, WB) LS-C67630
Artikelnummer	LS-C67630-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C67630-100
Alternativnummer	LS-C67630-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Virus
Immunogen	Synthetic peptides derived from HCV capsid protein.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Hepatitis C Virus antibody LS-C67630 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to hepatitis c virus Hepatitis C Virus (HCV). Validated for ELISA and WB....
Klonalität	Monoclonal
Puffer	PBS, pH 7.0
Reinheit	Protein G purified

Formulierung	PBS, pH 7.0
Application Verdünnung	ELISA (0.1 - 0.5 µg/ml), WB (0.1 - 0.5 µg/ml)
Anwendungsbeschreibung	Suitable for use in ELISA and Western Blot. ELISA: Reacts with human Hepatitis C Virus core protein, and no reaction with HCV non-structure protein. Western Blot: 0.1-0.5 ug/ml will allow visualization of 0.1 ug/lane of recombinant CPC+EPM (core), 0.5 ug