

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 NS4 Antibody (IHC, WB) LS-C50898 LS-C50898-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Hepatitis C Virus HCV NS4 Antibody (IHC, WB) LS-C50898
Artikelnummer	LS-C50898-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C50898-100
Alternativnummer	LS-C50898-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Virus
Immunogen	Synthetic polypeptide in which overlapping sequences of at least 90 residues in length were selected from the immunodominant NS-4 regions of Chinese HCV strains.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	HCV NS4 antibody LS-C50898 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to hepatitis c virus HCV NS4. Validated for ELISA, IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Puffer	PBS, pH 7.0, 40% glycerol.

Reinheit	Protein G purified
Formulierung	PBS, pH 7.0, 40% glycerol.
Application Verdünnung	ELISA, IHC, IHC-P, WB (0.5 µg/ml)
Anwendungsbeschreibung	Suitable for use in ELISA, Western Blot and immunohistochemistry. ELISA: Reacts with human Hepatitis C Virus. Western Blot: 0.5 ug/ml will allow visualization of 0.5 ug/lane of synthetic NS-4 peptide and 0.1 ug/lane recombinant Chimeric HCV polyprotein.