

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Hepatitis C Virus HCV Genome Polyprotein Antibody (Biotin, aa192-325) LS-C371026 LS-C371026-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Hepatitis C Virus HCV Genome Polyprotein Antibody (Biotin, aa192-325) LS-C371026
Artikelnummer	LS-C371026-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C371026-100
Alternativnummer	LS-C371026-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Virus
Immunogen	Recombinant Hepatitis C virus genotype 1a Genome polyprotein protein (aa192-325).
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	HCV Genome Polyprotein antibody LS-C371026 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to hepatitis c virus HCV Genome Polyprotein (aa192-325). Validated for ELISA....
Klonalität	Polyclonal
Puffer	PBS, pH 7.4, 0.03% Proclin 300, 50% glycerol.
Reinheit	Caprylic acid and ammonium sulfate precipitation

Formulierung	PBS, pH 7.4, 0.03% Proclin 300, 50% glycerol.
Application Verdünnung	ELISA
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.