

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

Product Datasheet

Hepatitis C Virus Core Antigen, Recombinant, Pichia (HCV) USB-H1920-16F

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Hepatitis C Virus Core Antigen, Recombinant, Pichia (HCV) |
| Artikelnummer | USB-H1920-16F |
| Hersteller Artikelnummer | H1920-16F |
| Alternativnummer | USB-H1920-16F-1 |
| Hersteller | US Biological |
| Kategorie | Molekularbiologie |
| Applikation | ELISA, WB |
| Produktbeschreibung | Recombinant Hepatitis C Virus (HCV) nucleocapsid protein contains 120aa residues and encodes a 16kD protein. Appears as a monomer at ~19kD on Western Blots (also as a dimer at ~34kD at higher loads). Applications: Suitable for use in ELISA, Western B... |
| Reinheit | Purified by SDS-PAGE. |
| Formulierung | Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2. No preservative added. |