

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

Product Datasheet

Hepatitis C Virus (HCV) non- structural protein NS-3, Mouse Preis auf Anfrage ANO-MO-I40018L

Artikelname	Hepatitis C Virus (HCV) non- structural protein NS-3, Mouse Preis auf Anfrage
Artikelnummer	ANO-MO-I40018L
Hersteller Artikelnummer	MO-I40018L
Alternativnummer	ANO-MO-I40018L-0.5MG,ANO-MO-I40018L-0.1MG
Hersteller	Anogen-Yes Biotech Laboratories
Wirt	Mouse
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	EIA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Purified recombinant chimeric HCV polyprotein (555 amino acid residues)
Produktbeschreibung	Mouse monoclonal antibody to human hepatitis virus C (HCV) non-structural protein NS-3...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	5
Isotyp	IgG1,k
Reinheit	Protein G affinity purified

Formulierung	Aff. pur.
Lagerung	Store at -20°C
Target-Kategorie	Human hepatitis C virus (HCV) non-structural protein NS-3
Application Verdünnung	Double distilled water is recommended to adjust the final concentration to 1.00mg/mL.
Anwendungsbeschreibung	ELISA: React with HCV NS-3 Western Blot: mAb clone 5, when used at 1-10µg/mL will allow visualization of 100ng/lane of both recombinant chimeric HCV polyprotein and recombinant NS-3 protein. No reaction can be seen with synthetic NS-3. Test was...