

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

Product Datasheet

Hepatitis C Virus (HCV) NS-4, Clone: [497], Mouse, Monoclonal Preis auf Anfrage ANO-MO-I40016M

Artikelname	Hepatitis C Virus (HCV) NS-4, Clone: [497], Mouse, Monoclonal Preis auf Anfrage
Artikelnummer	ANO-MO-I40016M
Hersteller Artikelnummer	MO-I40016M
Alternativnummer	ANO-MO-I40016M-0.5MG, ANO-MO-I40016M-0.1MG
Hersteller	Anogen-Yes Biotech Laboratories
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	EIA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Purified recombinant chimeric HCV polyprotein (555 amino acid residues)
Produktbeschreibung	Mouse monoclonal antibody to human hepatitis C virus (HCV) non-structural protein NS-4...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[497]
Isotyp	IgM,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-4
Application Verdünnung	Double distilled water is recommended to adjust the final concentration to 1.00mg/mL.
Anwendungsbeschreibung	ELISA: React with HCV NS-4. Western Blot: This mAb when used at concentration of 0.5µg/mL, will allow visualization of 0.5µg /lane of synthetic NS-4 peptide and 0.1µg /lane recombinant chimeric HCV polyprotein.