

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

Product Datasheet

Hepatitis C virus NS3 protein antibody [806], IgG2a, Unconjugated, Mouse, Monoclonal GTX18671

Artikelname	Hepatitis C virus NS3 protein antibody [806], IgG2a, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	GTX18671
Hersteller Artikelnummer	GTX18671
Alternativnummer	GTX18671-250
Hersteller	GeneTex
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Virus
Immunogen	Purified Recombinant Chimeric HCV Polyprotein (555 a.a)
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml (Please refer to the vial label for the specific concentration.)
Klon-Bezeichnung	[806]
Isotyp	IgG2a

Sensitivitaet	GTX18671 reacts with recombinant NS-3 (amino acids 1252-1477), synthetic NS-3 (amino acids 1378-1458), and recombinant chimeric HCV polyprotein (60 kDa). No cross reaction can be seen with recombinant CPC* + EPM** (core) (amino acids 1-142), synthetic CP
Puffer	PBS, no preservative.
Formulierung	Liquid
Anwendungsbeschreibung	ELISA: Use at an assay dependent dilution. WB: Use at a concentration of 0.1 - 1 µg/ml. Predicted molecular weight: 60 kDa. Optimal dilutions/concentrations should be determined by the end user. GTX18671 at a concentration of 0.1-1 ug/mL will allow visua