

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

Product Datasheet

Anti-Glycoprotein E2 [HC84.26.5D (HC26AM)], Mouse IgG1, lambda, Clone: [HC84.26.5D HC26AM], Monoclonal ABA-AB02817-1.1

Artikelname	Anti-Glycoprotein E2 [HC84.26.5D (HC26AM)], Mouse IgG1, lambda, Clone: [HC84.26.5D HC26AM], Monoclonal
Artikelnummer	ABA-AB02817-1.1
Hersteller Artikelnummer	Ab02817-1.1
Alternativnummer	ABA-AB02817-1.1
Hersteller	Absolute Antibody
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IP, NeA
Spezies Reaktivität	Virus
Produktbeschreibung	The original antibody was isolated from a yeast display library constructed from peripheral B cells from a donor with asymptomatic chronic HCV genotype 2b infection. The donors serum contained a high antibody binding titer (>1:10,000) to E2 and simil...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[HC84.26.5D HC26AM]
Isotyp	IgG1
UniProt	P27958
Puffer	PBS with 0.02% Proclin 300.

Quelle	Human
Target-Kategorie	Glycoprotein E2