

宁波市第二医院HBV_SNP2 报告单

姓名：ID号：样本编号：样本种类：

性别：男科室：送检日期：送检医生：

年龄：岁床号：住院号：

送检目的：HBV基因分型，拉米夫定LAM，阿德福韦ADV，恩替卡韦ETV，替比夫定LDT，替诺福韦酯TDF，恩曲他滨FTC

相关位点：rt169，rt173，rt180，rt181，rt184，rt194，rt202，rt204，rt215，rt233，rt236，rt250

一、基因分型结果：基因型：B

二、耐药突变位点检测结果：

阿德福韦ADV突变检测	A181V/T	野生型：A (GCT)
		突变型：未检测到突变
	N236T	野生型：N (AAC)
		突变型：未检测到突变
恩替卡韦ETV突变检测	I169T	野生型：I (ATT)
		突变型：I (ATA)
	L180M	野生型：L (CTG)
		突变型：L (TTG)
	T184A/G/S/I/L/F	野生型：T (ACT)
		突变型：未检测到突变
	S202G/I	野生型：S (AGC)
		突变型：S (AGT)
恩曲他滨FTC突变检测	M204V	野生型：M (ATG)
		突变型：V (GTT)
	M250V/L/I	野生型：M (ATG)
		突变型：未检测到突变
	V173L	野生型：V (GTG)
		突变型：未检测到突变
	L180M	野生型：L (CTG)
		突变型：L (TTG)
拉米夫定LAM突变检测	M204I/V	野生型：M (ATG)
		突变型：V (GTT)
	V173L	野生型：V (GTG)
		突变型：未检测到突变
	L180M	野生型：L (CTG)
		突变型：L (TTG)
	M204I/V	野生型：M (ATG)
		突变型：V (GTT)
替比夫定LDT突变检测	M204I	野生型：M (ATG)
		突变型：V (GTT)
替诺福韦酯TDF突变检测	A194T	野生型：A (GCT)
		突变型：未检测到突变

注：深背景色表示发生了耐药突变
浅背景色表示发生了突变，但是暂无文献支持其和耐药相关
红色字体表示在样本中未找到该位点

检验日期：报告日期：检验者：审核者：