

替比夫定耐药的用药指导

替比夫定作为单一疗法时与耐药速度较慢相关，与拉米夫定相比治疗利率较低。类似拉米夫定，耐药的机率第一年治疗后大幅增加。 M204I 突变被确定是替比夫定耐药的主要突变。因此，替比夫定和拉米夫定具有类似的耐药属性，具有高水平的交叉耐药性。对于使用替比夫定的患者产生 M204V/I 突变的途径大体上如上文所述的拉米夫定耐药相同。

[查看原文>>](#)



广州立菲达安诊断产品技术有限公司
Guangzhou Life Technologies Daan Diagnostics Co., Ltd.