

您的位置: [首页](#)>> [文章摘要](#)
[中文](#) [English](#)

LNA探针实时荧光定量PCR检测HBV DNA的研究

边立忠, 宋广辉, 赵素芝, 王清

255400 山东淄博, 齐都医院检验科(边立忠);青岛大学医学院附属医院检验科(宋广辉、赵素芝)

边立忠, Email:blz0533@163.com

摘要:目的 建立一种LAN探针实时荧光定量PCR检测血清/血浆中乙型肝炎病毒(HBV)实时荧光定量PCR准确定量检测HBV DNA的方法,以TaqMan探针法为对照,进行LNA探针和TaqMan探针法两种方法检测39例慢性乙型肝炎患者血清样品,对检测结果进行比较,LAN探针实时荧光定量PCR检测HBV DNA具有更宽的检测范围、更高的灵敏度、度。在15例单纯HBsAg(+)标本中,有4例TaqMan探针实时PCR检测为HBV DNA为阴性用LNA探针法和TaqMan探针法检测35份HBV DNA阳性血清样本,结果表明LNA探针法($r=0.9636, P<0.05$)。结论 LNA探针实时PCR比TaqMan探针法有更高的灵敏度、和度,是一种更为可靠的检测HBV DNA的方法。

关键词: 人类B型肝炎病毒; 实时PCR; 探针; 锁核酸; TaqMan探针

文献标引:边立忠, 宋广辉, 赵素芝, 王清. LNA探针实时荧光定量PCR检测HBV DNA的研究(6):2501-2506. [复制](#)

参考文献:

[1] Coffin CS, Fung SK, Ma MM. Management of chronic hepatitis B:Conse Gastroenterol, 2012, 26:917-938. :[PubMed](#)

[2] Lim SG, Aung MO, Chung SW, et al. Patient preferences for hepatitis [PubMed](#)

[3] Chang J, Wu JY, Liu WH, et al. High-resolution melting and real-time detection of drug-resistant HBV mutants in a single amplicon. Antivir Th

[4] Mello FC, Fernandes CA, Gomes Sde A. Antiviral therapy against chr

期刊导读

7卷8期 2013年4月 [最新]



期刊存档

期刊存档

[查看目录](#)

期刊订阅



在线订阅



邮件订阅



RSS

作者中心



资质及晋升信息



作者查稿



写作技巧



投稿方式



作者指南

编委会

期刊服务



建议我们



会员服务



广告合作



继续教育

rates of lamivudine resistance mutations and correlation with HBV genot
Cruz, 2012, 107:317-325. :[\[PubMed\]](#)

[5] Ag ˇ ca H, Sayner AA, Seng nül A, et al. A real-time PCR assay for
virus DNA and concurrent detection of YMDD motif mutations. Mikrobiyol B

[6] Mackay LM, Arden KE, Nitsche A. Real time PCR in virology. Nucleic
[\[PubMed\]](#)

[7] Nolan T, Hands RE, Bustin SA. Quantification of mRNA using real-ti
1559-1582. :[\[PubMed\]](#)

[8] Rodriguez JB, Marquez VE, Nicklaus MC, et al. Conformationally lock
of dideoxycarbocyclic nucleoside analogues structurally related to nepl
1994, 37:338933-338999. :[\[PubMed\]](#)

[9] Kurreck J, Wyszko E, Gillen C, et al. Design of antisense oligonucl
nucleicacids. Nucleic Acids Res, 2002, 30: 1911-1918. :[\[PubMed\]](#)

[10] Bhattacharyya J, Maiti S, Muhuri S, et al. Effect of locked nuclei
thermal stability of noncanonical DNA structure. Biochemistry, 2011, 50:74

[11] Malgoyre A, Banzet S, Mouret C, et al. Quantification of low-expre
containing real-time PCR primers. Biochem Biophys Res Commun, 2007, 354:24

[12] Reynisson E, Josefsen MH, Krause M, et al. Evaluation of probe che
the detection limit of real-time PCR. J Microbiol Methods, 2006, 6:206-216

[13] Josefsen MH, L fstr m C, Sommer HM, et al. Diagnostic PCR: Compar
chemistries. Mol Cell Probes, 2009, 23:201-203. :[\[PubMed\]](#)

[14] Buh Gasparic M, Tengs T, La Paz JL, et al. Comparison of nine diff
for qualitative and quantitative applications in GMO detection. Anal Bio
[\[PubMed\]](#)

[15] Ismail AM, Sivakumar J, Anantharam R, et al. Performance character
and artus real-time systems for hepatitis B virus DNA quantification. J
3221. :[\[PubMed\]](#)

[16] Zhao Y, Zhang XY, Hu Y, et al. Comparison of a novel real-time PCR
analysis, reverse hybridization, and multiplex PCR for hepatitis B virus
Microbiol, 2011, 49:3392-3394. :[\[PubMed\]](#)

[17] Paraskevis D, Beloukas A, Haida C, et al. Development of a new ult
(ultra sensitive RTQ-PCR) for the quantification of HBV-DNA. Virol J, 2010

临床论著

初荣, 刘晓静, 郑欣, 鄂洁, 王素霞, 杨莉, 刘刚. . 中华临床医师杂志: 2013;7(6):2314-2317.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

慢性肾脏疾病肾功能代偿期患者外周血FGF-23水平的变化及其意义

李柱宏, 万静芳, 张志诚, 张滢, 李开斌, 李开龙. . 中华临床医师杂志: 2013;7(6):2318-2322.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

糖尿病患者尾加压素II与肾小管损伤标志物的相关性研究

白琼, 阿拉塔, 张爱华, 王悦, 范敏华, 唐朝枢. . 中华临床医师杂志: 2013;7(6):2323-2326.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

血清B细胞活化因子检测在IgA肾病中的意义

刘林林, 陈莹, 刘楠, 杨爽, 王娟, 孙立, 姚丽, 范秋灵, 王力宁. . 2013;7(6):2327-2331.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

冠状动脉造影和非体外循环搭桥术间隔时间与急性肾损伤的关系

张燕, 叶楠, 程虹, 谌贻璞. . 中华临床医师杂志: 电子版 2013;7(6):2332-2337.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

尿蛋白定性分级对冠状动脉介入治疗术预后价值的初步探讨

王晶, 贾克刚, 刘美静. . 中华临床医师杂志: 电子版 2013;7(6):2338-2342.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

具有自动搜索心房滞后功能的起搏器对房性心律失常近期影响研究

李永东, 葛智平, 温慧华, 徐安杰. . 中华临床医师杂志: 电子版 2013;7(6):2343-2345.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

高血压患者门诊药物治疗血压达标的影响因素

郭晓碧, 王芳. . 中华临床医师杂志: 电子版 2013;7(6):2346-2349.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

血清sST2对2型糖尿病患者左心室舒张功能紊乱的诊断价值

黄晨华, 沈娟, 马晓文, 徐旭凌, 陈凤玲. . 中华临床医师杂志: 电子版 2013;7(6):2350-2354.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

老年脑梗死患者红细胞分布宽度与动脉硬化相关性研究

王鹏, 吕卫华. . 中华临床医师杂志: 电子版 2013;7(6):2355-2359.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

脑出血预后预测模型对自发性脑出血患者功能预后的判断

衡卫卫, 张馨, 徐运. . 中华临床医师杂志: 电子版 2013;7(6):2360-2364.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

急性缺血性卒中动脉溶栓后造影剂渗出的临床分析

付睿, 贺茂林, 赵星辉, 黄栋, 席春江, 张彤, 戴威. . 中华临床医师杂志
2013;7(6):2365-2369.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

肠源性内毒素血症对阿尔茨海默病发病的影响

吴凡, 韩柏, 韩德五, 刘克战, 赵楠, 邓福栋, 单希征. . 中华临床医师杂志
2013;7(6):2370-2372.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

有创呼吸机治疗慢性阻塞性肺疾病合并II型呼吸衰竭患者撤机失败的危险因素分析

陈军喜, 孙坚. . 中华临床医师杂志: 电子版
2013;7(6):2373-2376.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

甲状腺功能亢进症患者治疗前后血清骨钙素和 β -胶原特殊序列的变化

杜风丽, 王雯, 袁鹰. . 中华临床医师杂志: 电子版
2013;7(6):2377-2380.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

半乳糖凝集素3、细胞角蛋白19及甲状腺过氧化物酶在甲状腺乳头状癌中的表达及意义

南润玲, 尚培中, 谷化平, 曹怀宇, 王铁山. . 中华临床医师杂志: 电子版
2013;7(6):2381-2384.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

肝内胆管细胞癌根治性切除术后辅助经导管动脉内化疗的疗效及预后分析

常中飞, 王茂强, 刘凤永, 段峰, 王志军, 宋鹏. . 中华临床医师杂志: 电子版
2013;7(6):2385-2388.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

Apelin表达与结直肠癌发生发展的关系及意义

李立军, 刘斌, 畅婕. . 中华临床医师杂志: 电子版
2013;7(6):2389-2392.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

结肠侧向发育型肿瘤内镜下治疗后延迟出血的原因和治疗对策

郑安斌, 余世界, 沈磊, 罗和生. . 中华临床医师杂志: 电子版
2013;7(6):2393-2396.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

Capox方案联合阿司匹林治疗老年转移性结肠癌的临床观察

左新年, 丁江华, 邹国辉. . 中华临床医师杂志: 电子版
2013;7(6):2397-2400.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

前列腺癌肺或胸膜转移十例临床研究

陈彪, 陈立军, 麦海星, 曲楠, 赵立, 董金凯. . 中华临床医师杂志: 电子版
2013;7(6):2401-2403.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

经会阴前列腺饱和分层穿刺在前列腺特异性抗原灰区患者中诊断前列腺癌的临床研究

陈彪, 陈立军, 麦海星, 曲楠, 赵立, 董金凯. . 中华临床医师杂志: 电子版
2013;7(6):2404-2406.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

血清肿瘤标记物与卵巢良恶性肿瘤的相关性分析

徐凤亮, 吴鹏, 徐日. . 中华临床医师杂志: 电子版

2013;7(6):2407-2410.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

多囊卵巢综合征伴或不伴高雄激素血症患者血浆促肾上腺皮质激素和皮质醇水平研究
谢艳妮, 王雯, 马瑞欣. . 中华临床医师杂志: 电子版

2013;7(6):2411-2416.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

绝经后妇女盆腔包块的超声诊断价值

卫炜, 丁康, 吴楠, 尚丽新, 靳小英. . 中华临床医师杂志: 电子版

2013;7(6):2417-2420.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

超声BI-RADS分级在乳腺肿块诊断中的应用

陈燕, 张江宇, 马小燕, 欧阳春艳, 陈文静. . 中华临床医师杂志: 电子版

2013;7(6):2421-2424.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

血清学抗体检测对炎症性肠病的诊断价值

李慕然, 刘艳迪, 郑晓莉, 张庆瑜. . 中华临床医师杂志: 电子版

2013;7(6):2425-2428.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

儿童先天性肠旋转不良的超声诊断价值

胡烈榛, 夏焙, 林洲, 于红奎, 王娟. . 中华临床医师杂志: 电子版

2013;7(6):2429-2432.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

坦索罗辛对肾结石体外震波碎石术后辅助排石作用的研究

叶烈夫, 傅长德, 杨泽松, 何延瑜, 詹汉雄, 林玉琴, 许庆均, 张志刚.

2013;7(6):2433-2437.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

能谱CT在手足软组织疾病中的初步应用

李伟, 张成琪, 史浩, 邓凯. . 中华临床医师杂志: 电子版

2013;7(6):2438-2442.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

肺炎克雷伯杆菌101株临床分布与耐药性分析

陈济超, 陈凯丽, 梁国威, 刘静, 席家宁. . 中华临床医师杂志: 电子版

2013;7(6):2443-2446.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

应用ERIC-PCR技术分析多药耐药肺炎克雷伯菌的基因分型

王芳, 高梦, 孙杰, 冯洁, 伦永志. . 中华临床医师杂志: 电子版

2013;7(6):2447-2450.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

超声心动图评估婴幼儿法洛三联症围手术期左心室收缩功能可行性的对比研究

孙思娟, 陈国珍, 吴兰平, 张玉奇. . 中华临床医师杂志: 电子版

2013;7(6):2451-2456.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

主动脉与肺动脉内径比值及相对位置在检查胎儿先天性心脏病中的价值

郭永华. . 中华临床医师杂志: 电子版
2013;7(6):2457-2460.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

经胸超声指导下小儿动脉导管未闭封堵术的临床应用

杨栋, 张伟华, 光雪峰, 鲁一兵, 戴海龙. . 中华临床医师杂志: 电子版
2013;7(6):2461-2464.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

正常胎儿肺动脉及其分支多普勒超声心动图特征研究

郭永华. . 中华临床医师杂志: 电子版
2013;7(6):2465-2468.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)