

定量检测bcr-abl (P210) 转录本水平多中心比对研究

秦亚漆, 程辉, 岑建农, 耿素霞, 李庆华, 李小青, 林振兴, 马道新, 乔纯, 王云贵, 李金兰, 李玲娣, 黄晓军

100044 北京大学人民医院, 北京大学血液病研究所(秦亚漆、李金兰、李玲娣、黄晓军); 第二军医大学附属长海医院血液科(程辉); 苏州大学附属第一医院血液病研究所(岑建农); 广东省人民医院血液科(耿素霞); 中国医学科学院、北京协和医学院血液学研究所、血液病医院(李庆华); 武汉市协和医院血液科(李小青); 福建医科大学附属协和医院血液病研究所(林振兴); 山东大学齐鲁医院血液科(马道新); 南京医科大学第一附属医院(江苏省人民医院)血液科(乔纯); 浙江大学附属第一医院血液科(王云贵)

A multicenter comparison study on the quantitative detection of bcr-abl (P210) transcript levels in China

QIN Ya-zhen, CHENG Hui, CEN Jian-nong, GENG Su-xia, LI Qing-hua, LI Xiao-qing, LIN Zhen-xing, MA Dao-xin, QIAO Chun, WANG Yun-gui, LI Jin-lan, LI Ling-di, HUANG Xiao-jun
Peking University People's Hospital, Peking University Institute of Hematology Beijing 100044, China

摘要 图/表 参考文献 相关文章 (15)



津ICP备12005237号-1

版权所有 中华医学会 中华血液学杂志 2012

地址: 天津市和平区南京路288号 邮编: 300020 Email: cnblood82@163.com

电话: 022-27304167 传真022-27304167