



GO

高级检索

中华血液学杂志 2014, Vol. 35 Issue (2): 134-137 DOI: 10.3760/cma.j.issn.0253-2727.2014.02.016

论著

最新目录 | 下期目录 | 过刊浏览 | 高级检索

« 前一篇 | 后一篇 »

### 用于转换国际标准的BCR-ABL (P210) 转录本水平的转换系数多中心确认研究

秦亚漆, 林振兴, 岑建农, 李小青, 李庆华, 程辉, 耿素霞, 王云贵, 马道新, 乔纯, 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); 福建医科大学附属协和医院、福建省血液病研究所(林振兴); 苏州大学附属第一医院、江苏省血液研究所(岑建农); 华中科技大学同济医学院附属协和医院(李小青); 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); 第二军医大学附属长征医院(程辉); 广东省人民医院(耿素霞); 浙江大学医学院附属第一医院(王云贵); 山东大学齐鲁医院(马道新); 南京医科大学第一附属医院(江苏省人民医院)(乔纯)

A multicenter study on the validation of conversion factor for the conversion of BCR-ABL (P210) transcript levels to the international scale in chronic myeloid leukemia

Qin Yazhen, Lin Zhenxing, Cen Jiannong, Li Xiaoqing, Li Qinghua, Cheng Hui, Geng Suxia, Wang Yungui, Ma Daoxin, Qiao Chun, Li Jinlan, Li Lingdi, Huang Xiaojun

Peking University People's Hospital, Peking University Institute of Hematology, Beijing 100044, China

- 摘要
- 图/表
- 参考文献(12)
- 相关文章(11)

友情链接

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