



重庆大学附属肿瘤医院-血液肿瘤中心

荧光原位杂交 (FISH) 检验报告单

姓名: 7 性别: 女 年龄: 70 岁
住院号: ***** 送检科室: 血液科二病区 床号: 49 床
样本类型: 骨髓 接收日期: 2025.02.24

检测项目: 血液肿瘤荧光原位杂交检测 (MYB/CEP6)

检测方法: 荧光原位杂交法 (FISH)

检测探针:

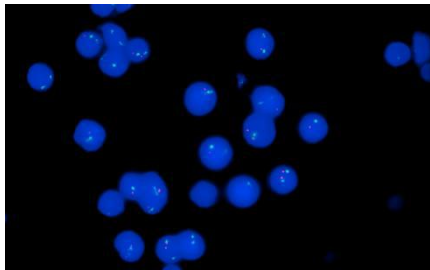
MYB/CEP6(6q/6): 橘红色信号(R)为 MYB 基因(6q23), 绿色信号(G)为 CEP6 基因(6)

检测结果: 计数细胞 200 个

| 探针名称 | 检测结果 | 检测结论 |
|----------|---------------------------------|------|
| MYB/CEP6 | 2R2G 信号细胞比例 98%, 1R2G 信号细胞比例 2% | 阴性 |

意见: 所做探针结果为阴性。

荧光信号图:



MYB/CEP6

检验者: ***

审核者:

报告日期: 2025.02.25

本标本仅表示送检标本情况, 最终报告以纸质签字版为准。