



# 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: 1 性别: 女 年龄: 62 岁  
住院号: \*\*\*\*\* 送检科室: 血液科二病区 床号: 24 床  
样本类型: 骨髓 接收日期: 2025.02.05

**检测项目: 血液肿瘤荧光原位杂交检测 (CCND1/IGH)**

**检测方法: 浆细胞富集法+荧光原位杂交法 (FISH)**

**检测探针:**

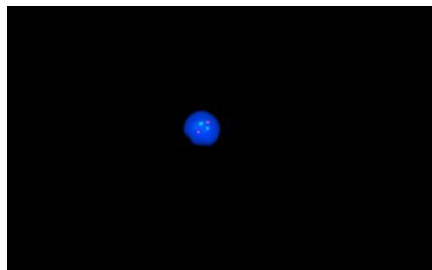
CCND1/IGH[t(11;14)]: 橘红色信号(R)为 CCND1 基因(11q13), 绿色信号(G)为 IGH 基因(14q32)

**检测结果:** 计数细胞 200 个

探针名称	检测结果	检测结论
CCND1/IGH	2R2G 信号细胞比例 100%	阴性

**意见:** 所做探针结果为阴性。

**荧光信号图:**



CCND1/IGH

检验者: \*\*\*

审核者:

报告日期: 2025.02.10

本标本仅表示送检标本情况, 最终报告以纸质签字版为准。