



# 重庆大学附属肿瘤医院-血液肿瘤中心

## 流式细胞检验报告

姓名： 2 性别： 女 年龄： 61 岁 标本编号： 8353

科别： 血液科二病区 ID 号： \*\*\*\*\*

初步诊断： MM

标本来源： 骨髓 接检时间： 2025. 02. 03

检测方法： 流式细胞术

### 检测结果：

项目名称	检测结果	描述
淋巴细胞 (Lym)	13.64%	CD4/CD8=0.58
粒细胞 (Gra)	57.37%	
单核细胞 (Mono)	5.74%	
有核红细胞 (F)	10.68%	
嗜酸性粒细胞 (E)	2.02%	
R2	7.07%	表达 CD38, clambda, CD138, CD81, CD33, CD56, CD28, 部分表达 CD27, 不表达 CD19, ckappa, CD34, CD13, CD117, HLA-DR, CD20, CD22, CD10, CD200, 为异常单克隆浆细胞。

### 检测结论：

本次检测范围内，7.07%细胞（占有核细胞）为异常单克隆浆细胞。请结合临床及其他实验室检查。不除外取材、感染、药物、免疫、营养等因素的影响。因标本稀释和溶红细胞等原因可能造成幼稚细胞、有核红细胞及浆细胞比例偏低，具体请参考形态学。

报告时间： 2025-02-05

报告者： 李\*\*

审核者：

注：本次检测结果仅对本次标本负责，结果仅供临床医生参考。请结合临床表现、细胞学和遗传学结果进一步确诊。最终检测结果以纸质报告为准。