第1页/共1页

210076505200

审核: 严碧勇

临床诊断:特应性皮炎,寻常 性别:男 年龄:23岁 科别:特应性皮炎专科-解 病案号: 51302766 姓名:方天宬 标本类型:血液 样本号: 20250313G0280729 检验目的: 血常规(五分类) 项目名称 检测结果 参考区间 单位 试验方法 项目名称 检测结果 参考区间 单位 试验方法 白细胞计数 3.3 4.0-10.010⁹/L 迈瑞流式荧光 嗜碱性粒细胞百分比 迈瑞流式荧光 0.3 <1.0 % 血红蛋白 迈瑞比色法 146 g/L 131-172 红细胞计数 4.72 4.09-5.7410¹²/L 迈瑞鞘流法 红细胞压积 0.419 0.380-0.508 L/L 计算法 平均红细胞体积 88.8 84.0-94.0 计算法 fL 计算法 平均红细胞血红蛋白 27.0 - 34.031.0 pg 平均红细胞血红蛋白 348 计算法 320-380 g/L 红细胞分布宽度 12.0 计算法 12.0-15.0 血小板计数 183 100-300 10⁹/L 迈瑞鞘流法 血小板压积 0.167 迈瑞鞘流法 0.106-0.250 % 血小板平均体积 计算法 9.1 7.8-11.3 fL 淋巴细胞绝对值 10⁹/L 1.48 0.80 - 4.00计算法 单核细胞绝对值 0.20 0.20 - 1.2010⁹/L 计算法 10⁹/L 中性粒细胞绝对值 计算法 1.53 2.00 - 7.0010⁹/L 嗜酸性粒细胞绝对值 0.04 < 1.00 计算法 嗜碱性粒细胞绝对值 0.01 10⁹/L 计算法 < 0.10 淋巴细胞百分比 迈瑞流式荧光 45.6 20. 0-40. 0 % 单核细胞百分比 6.0 4.0-12.0迈瑞流式荧光 中性粒细胞百分比 迈瑞流式荧光 47.0 50.0-70.0

送检医师: 7553_景璟

嗜酸性粒细胞百分比 1.1

报告日期: 2025/3/13 15:11:07 接收日期: 2025/3/13 14:41:44

迈瑞流式荧光

检验者:钟毓红 打印日期: 2025/3/13 15:16:10

采集日期: 2025/3/13 14:41:44 接收日期: 2025 *该结果标本保存7天,如有疑问请于7天内与检验科及相关科室咨询。

<10.0