

中南大学湘雅二医院检验医学科检验报告单

湖南 HR

门诊检验组

报告单号：186697708 样本号：2058

条形码：25092706166

病人类别：门诊

姓名：唐春光

性别：男

年 龄：39岁

标本种类：全血

科室：肾病内科门诊

病区：

床号：

病员号：0009034206

诊疗卡号：000009143936

申请时间：2025-09-27 12:55:37

采集时间：2025-10-25 08:52:46

登记号：0009034206

送检医生：卢璨

临床诊断：痛风,痛风性关节炎,痛风性肾病,前列腺增生,肾结石

病人特征：

申请项目 :血细胞分析(五分类)

检验项目	缩写	结果	单位	参考区间	检测方法
*白细胞计数	WBC	5.85	10^9/L	3.50~9.50	半导体激光流式法
*血红蛋白	HGB	151	g/L	130~175	SLS-血红蛋白法
*红细胞计数	RBC	5.38	10^12/L	4.30~5.80	液压聚焦法 ( DC检测 )
*血小板计数	PLT	264	10^9/L	125~350	液压聚焦法 ( DC检测 )
中性粒细胞计数	NEUT#	3.41	10^9/L	1.80~6.30	荧光染色+激光流式法
中性粒细胞比值	NEUT%	58.3	%	40.0~75.0	荧光染色+激光流式法
淋巴细胞计数	LYMPH#	1.90	10^9/L	1.10~3.20	荧光染色+激光流式法
淋巴细胞比值	LYMPH%	32.5	%	20.0~50.0	荧光染色+激光流式法
嗜酸性粒细胞计数	EO#	0.13	10^9/L	0.02~0.52	荧光染色+激光流式法
嗜酸性粒细胞比值	EO%	2.2	%	0.4~8.0	荧光染色+激光流式法
嗜碱性粒细胞计数	BASO#	0.03	10^9/L	0.00~0.06	荧光染色+激光流式法
嗜碱性粒细胞比值	BASO%	0.5	%	0.0~1.0	荧光染色+激光流式法
单核细胞计数	MONO#	0.38	10^9/L	0.10~0.60	荧光染色+激光流式法

建议与解释：

备注：

标本说明：

注：此结果只对本次标本负责,如对结果有疑议者请咨询我室.项目名称前注“\*”为互认项目,有“★”为危急值项目。电话：0731-85295067

接收时间：2025-10-25 09:02:16

检 验 者：吴文静

审 核 者：罗浩

报告时间：2025-10-25 09:25:04

实验室地址:湖南省长沙市人民中路139号

第1页 共2页

注：如自助机打印报告，需长期保存，请复印

中南大学湘雅二医院检验医学科检验报告单

湖南 HR

门诊检验组

报告单号：186697708 样本号：2058

条形码：25092706166

病人类别：门诊

姓名：唐春光

性别：男

年 龄：39岁

标本种类：全血

科室：肾病内科门诊

病区：

床号：

病员号：0009034206

诊疗卡号：000009143936

申请时间：2025-09-27 12:55:37

采集时间：2025-10-25 08:52:46

登记号：0009034206

送检医生：卢璨

临床诊断：痛风,痛风性关节炎,痛风性肾病,前列腺增生,肾结石

病人特征：

申请项目 :血细胞分析(五分类)

检验项目	缩写	结果	单位	参考区间	检测方法
单核细胞比值	MONO%	6.5	%	3.0~10.0	荧光染色+激光流式法
*红细胞压积	HCT	47.7	%	40.0~50.0	脉冲高度检测法
*平均红细胞体积	MCV	88.7	fl	82.0~100.0	计算法
*平均红细胞血红蛋白量	MCH	28.1	Pg	27.0~34.0	计算法
*平均红细胞血红蛋白浓度	MCHC	317	g/L	316~354	计算法
红细胞体积分布宽度-CV	RDW-CV	12.8	%	12.0~14.3	计算法
红细胞体积分布宽度-SD	RDW-SD	41.0	fl	37.1~49.2	计算法
平均血小板体积	MPV	10.4	fl	6.0~14.0	计算法
血小板压积	PCT	0.27 ↑	%	0.17~0.26	脉冲高度检测法
大血小板比例	P-LCR	27.7	%	12.0~45.0	计算法
血小板体积分布宽度	PDW	11.8	fl	9.9~16.1	计算法

建议与解释：

备注：

标本说明：

注：此结果只对本次标本负责,如对结果有疑议者请咨询我室.项目名称前注“\*”为互认项目,有“★”为危急值项目。电话：0731-85295067