



住院/门诊号: 性别: 男 年龄: 50岁 送检科室: 实验编号:  
临床诊断: 采样时间: 2021-06-04 09:00 送检时间: 2021-06-04 19:38 样本状态: 正常  
样本类型: EDTA抗凝血

项目	检验方法	提示	结果	单位	参考范围
白细胞计数(WBC)	仪器法	↓	3.9	E+9/L	[4.0-10.0]
中性粒细胞计数(NEU#)	仪器法		2.33	E+9/L	[1.8-6.3]
淋巴细胞计数(LYM#)	仪器法		1.16	E+9/L	[1.1-3.2]
单核细胞计数(MON#)	仪器法		0.25	E+9/L	[0.1-0.6]
嗜酸性粒细胞计数(EOS#)	仪器法		0.12	E+9/L	[0.02-0.52]
嗜碱性粒细胞计数(BAS#)	仪器法		0.030	E+9/L	[0-0.06]
中性粒细胞百分比(NEU%)	仪器法		59.6	%	[40-75]
淋巴细胞百分比(LYM%)	仪器法		29.9	%	[20.0-50.0]
单核细胞百分比(MON%)	仪器法		6.5	%	[3.0-10.0]
嗜酸性粒细胞百分比(EOS%)	仪器法		3.1	%	[0.4-8.0]
嗜碱性粒细胞百分比(BAS%)	仪器法		0.90	%	[0-1.0]
红细胞计数(RBC)	仪器法		5.37	E+12/L	[4.3-5.8]
血红蛋白(HGB)	仪器法		159	g/L	[130-175]
红细胞压积(HCT)	仪器法		47.6	%	[40.0-50.0]
平均红细胞体积(MCV)	仪器法		88.6	fL	[82.0-100.0]
平均红细胞血红蛋白含量(MCH)	仪器法		29.5	Pg	[27.0-34.0]
平均红细胞血红蛋白浓度(MCHC)	仪器法		333	g/L	[316-354]
红细胞分布宽度标准差(RDW-SD)	仪器法		42.2	fL	[35.0-56.0]
红细胞分布宽度变异系数(RDW-CV)	仪器法		13.4	%	[11.0-16.0]
平均血小板体积(MPV)	仪器法	↑	13.2	fL	[6.5-12.0]
血小板压积(PCT)	仪器法		0.198	%	[0.108-0.282]
血小板计数(PLT)	仪器法		149	E+9/L	[125-350]

建议与解释: 无  
-----以下空白-----

