

姓名:安改红 女 47岁
送检医生:赵宗河
临床诊断: 健康查体

门诊号:00007668
样本类型:全血

送检科室:内科
样本条码:202511080211

检验项目	结果	单位	参考范围
01.白细胞数目(WBC)	3.22 ↓	10 ⁹ /L	4~10
02.红细胞数目(RBC)	4.39	10 ¹² /L	3.5~5.0
03.血红蛋白浓度(HGB)	125.00	g/L	110~150
04.红细胞压积(HCT)	38.40	%	37.0~47.0
05.血小板数目(PLT)	201.00	10 ⁹ /L	100~300
06.中性粒细胞百分比(Neu%)	49.30 ↓	%	50~70
07.淋巴细胞百分比(Lym%)	42.90 ↑	%	20~40
08.单核细胞百分比(Mon%)	5.30	%	3.0~12.0
09.嗜酸性粒细胞百分比(Eos%)	2.10	%	0.5~5.0
10.嗜碱性粒细胞百分比(Bas%)	0.40	%	0.0~1.0
11.中性粒细胞数目(Neu#)	1.59 ↓	10 ⁹ /L	2.00~7.00
12.淋巴细胞数目(Lym#)	1.38	10 ⁹ /L	0.80~4.00
13.单核细胞数目(Mon#)	0.17	10 ⁹ /L	0.12~1.20
14.嗜酸性粒细胞数目(Eos#)	0.07	10 ⁹ /L	0.02~0.50
15.嗜碱性粒细胞数目(Bas#)	0.01	10 ⁹ /L	0.00~0.10
16.平均红细胞体积(MCV)	87.50	fL	80.0~100.0
17.平均红细胞血红蛋白含量(MCH)	28.40	pg	27.0~34.0
18.平均红细胞血红蛋白浓度(MCHC)	325.00	g/L	320~360
19.红细胞分布宽度变异系数(RDW-CV)	14.20	%	11.0~16.0
20.红细胞分布宽度标准差(RDW-SD)	45.60	fL	35.0~56.0
21.血小板分布宽度(PDW)	16.00		9.0~17.0
22.平均血小板体积(MPV)	9.60	fL	6.5~12.0
23.血小板压积(PCT)	0.19	%	0.108~0.282

备注: