

成都市第二人民医院检验报告单

ChengDu Second People's Hospital Inspection Report

姓名 (Name); 科 别 (Dept): 呼吸与危重: 样本编号 (SampleNo): 343

性别(Sex): 标本种类(SampleType): 全血

年 龄 (Age): 岁 病案号(PatNo): 送 检 医 师 (Doctor): 刘 川

就诊类型(SickType): 门诊 临床诊断(Diag): 肺部感染

| 序号 | 英文名称 | 中文名称 | 结果 | 状态 | 单位 | 参考值 |
|----|---------|-------------|--------|----|----------|-------------|
| 1 | */# WBC | 白细胞计数 | 9. 33 | Н | *10^9/L | 3. 5-9. 2 |
| 2 | NEUT% | 中性分叶核粒细胞百分数 | 77.2 | Н | % | 50-70 |
| 3 | LYMPH% | 淋巴细胞百分数 | 11.9 | L | % | 20-40 |
| 4 | MONO% | 单核细胞百分数 | 7.9 | | % | 3-10 |
| 5 | EO% | 嗜酸性粒细胞百分数 | 2. 4 | | % | 0. 5-5 |
| 6 | BASO% | 嗜碱性粒细胞百分数 | 0.6 | | % | 0-1 |
| 7 | NEUT# | 中性分叶核粒细胞绝对数 | 7. 20 | Н | *10^9/L | 2-7 |
| 8 | LYMPH# | 淋巴细胞绝对数 | 1. 11 | | *10^9/L | 0.8-4 |
| 9 | MONO# | 单核细胞绝对数 | 0.74 | | *10^9/L | 0. 12-1. 00 |
| 10 | EO# | 嗜酸性粒细胞绝对数 | 0.22 | | *10^9/L | 0. 02-0. 5 |
| 11 | BASO# | 嗜碱性粒细胞绝对数 | 0.06 | | *10^9/L | 0-0.1 |
| 12 | */# RBC | 红细胞计数 | 4.84 | | *10^12/L | 4. 09-5. 74 |
| 13 | */# HGB | 血红蛋白 | 152 | | g/L | 131-172 |
| 14 | * HCT | 红细胞比容 | 45. 30 | | % | 38. 0-50. 8 |
| 15 | MCV | 平均红细胞体积 | 93. 6 | | fL | 83. 9-99. 1 |
| 16 | MCH | 平均红细胞血红蛋白量 | 31.4 | | pg | 27. 8-33. 8 |
| 17 | MCHC | 平均红细胞血红蛋白浓度 | 336 | | g/L | 320-355 |
| 18 | RDW-SD | 红细胞体积分布宽度SD | 44.1 | | fL | 37-54 |
| 19 | RDW-CV | 红细胞体积分布宽度CV | 12.9 | | % | 11. 5-14. 5 |
| 20 | */# PLT | 血小板计数 | 272 | | *10^9/L | 85-303 |
| 21 | PDW | 血小板体积分布宽度 | 11.7 | | fL | 9-17 |
| 22 | MPV | 平均血小板体积 | 9.8 | | fL | 9-17 |
| 23 | PCT | 血小板比容 | 0.27 | | % | 0. 11-0. 28 |
| 24 | P-LCR | 大型血小板比率 | 23.8 | | % | 13-43 |