

编号: YNH/AJ-15-12-2014

## 血细胞分析用溶血剂出厂检验报告

检验依据: 医疗器械产品技术要求编号: 苏宁械备 20150075 号

检验日期: 2023.08.14

试剂批号: 22308141

型号: HB5D-HGB (血红蛋白)

试剂规格: 100ml、400ml

设备信息:

|      |           |                   |                    |
|------|-----------|-------------------|--------------------|
| 仪器名称 | 血细胞分析仪    | PH 计              | 分光光度计              |
| 仪器型号 | HB7501    | PHS-3C            | L5                 |
| 仪器编号 | H51FN010C | 600408N0016120545 | 077015020215050006 |

| 检验项目  | 要求   | 检验结果        |       |       |       | 结果判定 |
|-------|--|-------------|-------|-------|-------|------|
|       |  | 检测 1        | 检测 2  | 检测 3  | 均值    |      |
| 外观    | 澄清液体, 不得有沉淀、颗粒或絮状物。                          | 符合要求        |       |       |       | √    |
| 装量    | 不低于标称值。                                      | 400.2       | 400.2 | 400.4 | 400.3 | √    |
| 吸收峰波长 | $\lambda_{\max}$ 不超过 $540 \pm 10\text{nm}$ 。 | 540         |       |       |       | √    |
| pH 值  | 25℃时, pH 值为 $6.95 \pm 0.50$ 。                | 检测温度: 25.2℃ |       |       |       | √    |
|       |  | 7.05        | 7.09  | 7.06  | 7.07  |      |
| 空白值   | $\text{WBC} \leq 0.5 \times 10^9/\text{L}$ 。 | 0.0         | 0.0   | 0.0   | 0.0   | √    |
|       | $\text{HGB} \leq 2\text{g/L}$ 。              | 0           | 0     | 0     | 0     | √    |
| 结论    | 合格   |             |       |       |       |      |



检验人: 张军

复核人: 王博

批准人: 蒋和刚