

编号: YNH/AJ-15-02-2012

血小板分析仪专用清洗液出厂检验报告

检验依据: 医疗器械产品技术要求

检验日期: 2024.01.08

试剂批号: 22401031

配套稀释液批号: 22312082

试剂规格: 1L、5L

设备信息:

| | | |
|------|----------|-------------------|
| 仪器名称 | 血小板分析仪 | PH计 |
| 仪器型号 | PL-12 | PHS-3C |
| 仪器编号 | P2HH001C | 600408N0016120545 |

| 检验项目 | 要求 | 检验结果 | | | | 结果判定 合格(√); 不合格(×) |
|------|------------------------------|-------------|-------|-------|-------|--------------------------|
| | | 检测1 | 检测2 | 检测3 | 均值 | |
| 外观 | 无色透明液体, 不得有沉淀、颗粒或絮状物。 | 符合要求 | | | | √ |
| 净含量 | 不低于标识值 5L | 5.02L | 5.03L | 5.02L | 5.02L | √ |
| pH值 | 25±1℃时, 7.00±0.50。 | 检测温度: 25.0℃ | | | | √ |
| | | 7.15 | 7.14 | 7.15 | 7.15 | |
| 空白值 | RBC≤0.03×10 ¹² /L | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | √ |
| | PLT≤10×10 ⁹ /L | 0 | 0 | 0 | 0 | √ |
| 清洗率 | 清洗率大于90%。 | 98.9% | | | | √ |
| 结论 | 检验是否合格 | 合格 | | | | √ |



检验人: 王峰

复核人: 王峰

批准人: 张利军