

编号: YNH/AJ-15-14-2024

清洗液出厂检验报告

产品名称: 清洗剂

规格型号: 1000ml

生产日期: 2024-08-15

检验日期: 2024-08-15

检验地点: 实验室

检验人员: 张三

检验设备: 实验室设备

检验方法: 按照GB 17519-2003

检验标准: GB 17519-2003

检验结果: 合格

检验结论: 合格

检验日期: 2024-08-15

检验地点: 实验室

检验人员: 张三

检验设备: 实验室设备

检验方法: 按照GB 17519-2003

检验标准: GB 17519-2003

检验结果: 合格

检验结论: 合格

检验日期: 2024-08-15

检验地点: 实验室

检验人员: 张三

检验设备: 实验室设备

检验方法: 按照GB 17519-2003

检验标准: GB 17519-2003

检验结果: 合格

检验结论: 合格

检验日期: 2024-08-15

检验地点: 实验室

检验人员: 张三

检验设备: 实验室设备

检验方法: 按照GB 17519-2003

检验标准: GB 17519-2003

检验结果: 合格

检验结论: 合格

检验日期: 2024-08-15

检验地点: 实验室

检验人员: 张三

检验设备: 实验室设备

检验方法: 按照GB 17519-2003

检验标准: GB 17519-2003

检验结果: 合格

检验结论: 合格

检验日期: 2024-08-15

检验地点: 实验室

检验人员: 张三

检验设备: 实验室设备

检验方法: 按照GB 17519-2003

检验标准: GB 17519-2003

检验结果: 合格

检验结论: 合格

检验日期: 2024-08-15

检验地点: 实验室

检验人员: 张三

检验设备: 实验室设备

检验方法: 按照GB 17519-2003

检验标准: GB 17519-2003

检验结果: 合格

检验结论: 合格

检验日期: 2024-08-15

检验地点: 实验室

检验人员: 张三

检验设备: 实验室设备

检验方法: 按照GB 17519-2003

检验标准: GB 17519-2003

检验结果: 合格

检验结论: 合格

| 项目 | 技术要求 | 检测结果 | 判定 |
|-------|-----------------|--------|----|
| 外观 | 无色透明液体 | 符合 | 合格 |
| pH值 | 7.0-11.0 | 9.5 | 合格 |
| 总碱量 | ≥100g/L | 120g/L | 合格 |
| 表面活性剂 | 符合GB 17519-2003 | 符合 | 合格 |
| 清洗率 | ≥90% | 98.3% | 合格 |
| 结论 | 合格 | 合格 | 合格 |



检验人: 张三

复核人: 李四

批准人: 王五