

编号: YNH/AJ-15-35-2016

## 生化仪用清洗液出厂检验报告

试剂名称: NCL 清洗剂

试剂批号: 2230414

试剂规格: 250ml

检验日期: 2023.04.17

检验项目	要求	检验结果	结果判定
外观检查	无色透明液体, 不得有沉淀、颗粒或絮状物。	符合要求	√
外部标识	外包装盒上的标志应至少包括以下内容 a) 产品名称、型号; b) 主要成分、净含量; c) 产品用途、适用仪器; d) 生产批号; e) 储存条件及有效期; f) 制造商名称、地址; g) 产品包装储运、图示标志应符合 GB/T 191-2008 的相应要求。 单包装瓶上的标识应至少包括以下内容: a) 产品名称; b) 净含量; c) 生产批号; d) 储存条件及有效期。	符合要求	√
净含量测定	不低于标示值。	252ml	√
pH 值测定	SBD 清洗液: $25 \pm 1^\circ\text{C}$ 时的 pH 值应为 12.00-12.10; NCH 清洗液: $25 \pm 1^\circ\text{C}$ 时的 pH 值应为 7.75-7.85; NCL 清洗液: $25 \pm 1^\circ\text{C}$ 时的 pH 值应为 7.45-7.55。	7.52	√
清洗率	清洗率大于 90%。	98.2%	√
结论	检验是否合格。	合格	



检验人: 张洋

复核人: 马婷

批准人: 蒋和刚