

| | |
|---------------|--------------------|
| 四川好培养生物工程有限公司 | 文件编号：HPY/CX-18-R06 |
| 成品检验报告 | 版本号：B |
| | 修改次：2 |

报告书编号：HP/JDS1.5240515

| | | | |
|----------|--------------------------------|---------|----------------|
| 产品名称 | 碱性蛋白胨水培养基 | 规格 | 普通型 5ml |
| 产品批号 | 240515 | 生产日期 | 2024-05-15 |
| 灭菌批号 | 24051501 | 灭菌日期 | 2024-05-15 |
| 抽样数量 | 10支 | 抽样日期 | 2024-05-15 |
| 实际产量 | 320支 | 报告日期 | 2024-05-17 |
| 检验目的 | 出厂检验 | 检验依据 | 产品技术要求 |
| 检验项目 | 标准要求 | | 检测结果 |
| 外观 | 培养基液体澄清透明，无污点、杂质、异物及浑浊现象。 | | 符合 |
| 装量 | 培养基装量应不少于标示装量值的±5%。 | | 符合 |
| 化学性能 | 液体培养基的 pH 应为 8.5±0.2 (20-25℃)。 | | 符合 |
| 培养结果 | 副溶血性弧菌 | 生长良好 | 符合 |
| | 大肠埃希氏菌 | 生长抑制 | 符合 |
| 无菌 | 于35℃-37℃培养，24h培养应无菌生长 | | 符合 |
| 检验结论 | 根据产品技术要求检验，本批产品合格 (签章) | | |
| 报告人员： 夏佳 | 日期： 2024.05.17 | 审批人： 李斌 | 日期： 2024.05.17 |