

|               |                    |
|---------------|--------------------|
| 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/JDS1.10240812

|          |                                |        |               |
|----------|--------------------------------|--------|---------------|
| 产品名称     | 碱性蛋白胨水培养基                      | 规格     | 普通型 10ml      |
| 产品批号     | 240812                         | 生产日期   | 2024-08-12    |
| 灭菌批号     | 24081201                       | 灭菌日期   | 2024-08-12    |
| 抽样数量     | 20 支                           | 抽样日期   | 2024-08-12    |
| 实际产量     | 2980 支                         | 报告日期   | 2024-08-14    |
| 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：夏双伟 | 日期：2024.08.14                  | 审批人：李红 | 日期：2024.08.14 |