

|               |                    |
|---------------|--------------------|
| 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/JDS1.10231208

|         |                                |        |               |
|---------|--------------------------------|--------|---------------|
| 产品名称    | 碱性蛋白胨水培养基                      | 规格     | 普通型 10ml      |
| 产品批号    | 231208                         | 生产日期   | 2023-12-08    |
| 灭菌批号    | 23120801                       | 灭菌日期   | 2023-12-08    |
| 抽样数量    | 20 支                           | 抽样日期   | 2023-12-08    |
| 实际产量    | 2018 支                         | 报告日期   | 2023-12-11    |
| 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              |        |               |
| 报告人员：夏佳 | 日期：2023.12.11                  | 审批人：唐双 | 日期：2023.12.11 |

