


|               |                     |
|---------------|---------------------|
| 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: CSY-0200240792734

|          |  |          |   |
|----------|--|----------|---|
| 产品名称     | 厌氧培养瓶  | 规格       | 色原检测法培养瓶<br>中抗成人厌氧培养瓶 40ml  |
| 产品批号     | 40792734   | 生产日期     | 2023-09-14  |
| 灭菌批号     | 23091401、23091402  | 灭菌日期     | 2023-09-14  |
| 抽样数量     | 14 瓶   | 抽样日期     | 2023-09-14  |
| 实际产量     | 4307 瓶   | 报告日期     | 2023-09-21  |
| 检验目的     | 成品检验   | 检验依据     | 产品技术要求  |
| 检验项目     | 要求   |          | 结论  |
| 外观       | 不含添加剂的培养基液体, 应无浑浊、无悬浮物; 含添加剂的培养基液体有粉末或颗粒悬浮。瓶内二氧化碳传感膜呈蓝绿色或紫色, 色泽均匀。 |          | 符合  |
| 装量       | 培养基液体量应不少于标示装量值的±5%  |          | 符合  |
| 强度       | 培养瓶在室温下应能承受 1Kg 压力 30 分钟不破裂。                                       |          | 符合  |
| 配合性      | 培养瓶的盖塞配合适宜, 不得松动或脱落。   |          | 符合  |
| 培养基 PH   | 液体培养基的 pH 应为 7.0~7.6 (25℃)   |          | 符合  |
| 适用性检查    | 需氧培养瓶接种铜绿假单胞菌、金黄色葡萄球菌、白色念珠菌于 35℃-37℃ 培养, 5 天内能良好生长。                |          | /   |
|          | 厌氧培养瓶接种产气荚膜梭菌、肺炎链球菌于 35℃-37℃ 培养, 5 天内能良好生长。                        |          | 符合  |
| 无菌检查     | 培养瓶于 35℃-37℃ 培养, 7 天内应无细菌生长  |          | 符合  |
| 检验结论     | 根据产品技术要求检验, 本批产品合格   |          | 符合<br> |
| 报告人员: 邓强 | 日期: 2023.09.21   | 审批人: 李俊良 | 日期: 2023.09.21  |