

| | |
|---------------|--------------------|
| 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：HPY/GLΦ9.240710

| | | | |
|-------|---|--------------|------------------|
| 产品名称 | 哥伦比亚血琼脂培养基 | 规格 | Φ9cm |
| 产品批号 | 240710 | 生产日期 | 2024-07-10 |
| 抽样数量 | 25个 | 抽样日期 | 2024-07-10 |
| 实际产量 | 4870个 | 报告日期 | 2024-07-12 |
| 检验目的 | 成品检验 | 检验依据 | 产品技术要求 |
| 检验项目 | 标准要求 | | 检测结果 |
| 外观 | 培养基质地均匀、湿润，无水珠、气泡；厚度均匀；表面平整光滑，无凸起、凹痕或裂痕，颜色为鲜红色。 | | 符合 |
| 琼脂厚度 | 培养基厚度为≥3mm。 | | 符合 |
| pH | 培养基pH为：7.3±0.2（25℃）。 | | 符合 |
| 微生物限度 | 培养基在35℃~37℃培养18~48h，以正常视力检查，无细菌生长。 | | 符合 |
| 生长试验 | 质控菌株 | 菌株号 | 观察结果 |
| | 乙型溶血性链球菌 | CMCC(B)32210 | 生长良好，菌落周围产生β溶血环 |
| | 金黄色葡萄球菌 | ATCC29213 | 生长良好 |
| | 大肠埃希菌 | ATCC25922 | 生长良好 |
| | 肺炎链球菌 | ATCC6305 | 生长良好，菌落周围产生α溶血环。 |
| | 空白对照：应无细菌生长。 | | |
| 检验结论 | 根据产品技术要求检验，本批产品合格。 | | |
| 报告人员： | 日期： | 审批人： | 日期： |
| 夏代 | 2024.07.12 | 李斌 | 2024.07.12 |

