

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/LTY1.9240710

产品名称	卵磷脂吐温胰蛋白胨大豆培养基	规格	HP/LTY1.9 中和含氯类 9ml
产品批号	240710	生产日期	2024-07-10
灭菌批号	24071001	灭菌日期	2024-07-10
抽样数量	10 支	抽样日期	2024-07-10
实际产量	290 支	报告日期	2024-07-12
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	液体培养基，应澄清、无明显沉淀、杂质及异物。		符合
装量	液体培养基量应为标识容量的±5%		符合
物理性能	强度	室温下应能承受 0.5Kg 压力 30 分钟不破裂。	符合
	配合性	培养管（瓶）的盖（塞）配合适宜不松动或脱落。	符合
化学性能	液体培养基的 pH 应为 7.0~7.6(20℃~25℃)。		符合
培养效果	接种金黄色葡萄球菌	生长良好，培养基浑浊。	符合
	接种大肠埃希氏菌	生长良好，培养基浑浊。	符合
无菌	37℃ 孵育，孵育 24h 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		(签章)
报告人员：姜伟	日期：2024.7.12	审批人：李斌	日期：2024.7.12

