

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: 1

报告书编号: HP/RTG5.10250825

产品名称	肉汤培养基	规格	HP/RTG5.10 大豆酪蛋白吐温肉汤 10ml (SCDLP 肉汤)
产品批号	250825	生产日期	2025-08-25
灭菌批号	25082501	灭菌日期	2025-08-25
抽样数量	9 支	抽样日期	2025-08-25
实际产量	347 支	报告日期	2025-08-27
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	管装培养基塑料(玻璃)管与盖(塞)配合适宜, 不得松动和脱落。 瓶装培养基的盖塞配合适宜, 不得松动或脱落。 袋装培养基袋密封良好, 无漏气、漏液现象。	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	普通营养肉汤、葡萄糖肉汤、大豆酪蛋白吐温肉汤 (SCDLP 肉汤)、硫乙醇酸盐肉汤 MH 肉汤接种金黄色葡萄球菌	生长良好, 培养基浑浊	符合
	改良马丁肉汤、沙氏肉汤、溴甲酚紫葡萄糖肉汤接种白色念珠菌	生长良好, 培养基浑浊	/
	乳糖胆盐肉汤、三倍浓度乳糖胆盐肉汤、乳糖蛋白胨肉汤接种大肠埃希氏菌	生长良好, 培养基产气、变黄	/
	亚硒酸盐胱氨酸肉汤 (SC 肉汤)、GN 肉汤接种沙门氏菌	生长良好, 培养基浑浊	/
无 菌	35℃-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		(盖章)

报告人员: 张庆池

日期: 2025.08.27

审批人: 李进



日期: 2025.08.27