

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/RTG5.10240327

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		240327	生产日期	2024-03-27
灭菌批号		24032701	灭菌日期	2024-03-27
抽样数量		10 支	抽样日期	2024-03-27
实际产量		268 支	报告日期	2024-03-29
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		(签章)



报告人员： 姜伟 日期： 2024.03.29 审批人： 李成斌 日期： 2024.03.29