

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：CYG-01004X71544179

产品名称	需氧培养瓶	规格	荧光检测法培养瓶中抗小儿需氧培养瓶 20ml
产品批号	X71544179	生产日期	2026-04-20
检验日期	2026-04-23	报告日期	2026-04-30
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		检验结果
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 95%。		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。		符合
	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。		/
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 (签章)



报告人员：朱任明

日期：2026.04.30

审批人：郭佳

日期：2026.04.30