

90mm细菌培养皿(加高型)

细菌培养皿是微生物实验室最基础、使用最频繁的培养工具,适用于接种和分离细菌等多种操作,可进行真菌、细菌和其他微生物的培养。洁特生物新推出90mm细菌培养皿(加高型),与原90mm细菌培养皿相比,整体加高加重,皿壁与皿盖间隙缩小,皿盖和皿底定位环外移,更适配实验室或生产用自动培养基分装系统。

规格:90mm

类型:加高型,不带齿环

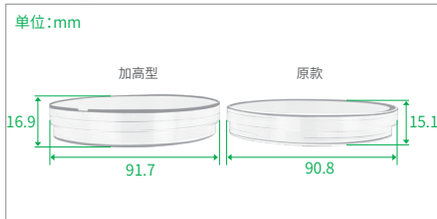
材质:聚苯乙烯(PS),符合USP Class VI标准



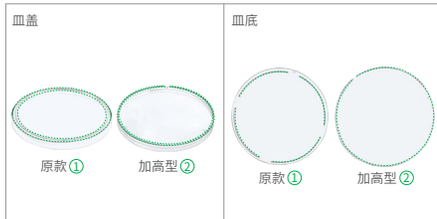
加高型与原款区别

培养皿名称	90mm细菌培养皿	90mm细菌培养皿(加高型)
高	15.1mm	16.9mm
直径	90.8mm	91.7mm
最大容量	70ml	75ml
重量	12g	15g
叠放定位设计	皿盖沉降式设计,皿底间断式环形突起 ①	皿盖与皿底边缘环形突起设计 ②
防污设计	倒置培养形成防污染的“巴斯德曲颈”结构 	皿壁与皿盖间隙缩小,利于气体交换的同时防止污染
自动线适配	更适配平板灌装生产线	更适配自动培养基分装系统

尺寸大小的区别



皿盖与皿底叠放定位设计区别



新款产品特性

- ◆ 优选高透聚苯乙烯材料,皿底平坦光滑,光学清晰度佳
- ◆ 高度、直径、容量更大,培养基可装量更大,填充高度更灵活
- ◆ 皿壁加厚,重量更大,增强培养皿随培养基分装器转盘转动时的稳定性
- ◆ 定位环边缘化设计,使叠放更稳定,同时避免形成底部光圈造成菌落计数误差和漏读
- ◆ 皿盖内侧带三条透气棱,皿壁与皿盖间隙减小,利于气体交换的同时,保证无菌条件
- ◆ 适合实验室人工操作,且兼容大多数主流自动培养基分装系统
- ◆ 辐照灭菌, SAL 10⁻⁶或SAL 10⁻³
- ◆ 无DNase/RNase,无热原

订购信息:

90mm细菌培养皿(加高型)

目录号	规格(mm)	表面积(cm ²)	SAL	只/包	只/箱
MCD300090	90(加高型)	58.3 cm ²	10 ⁻³	20	500
MCD310090	90(加高型)	58.3 cm ²	10 ⁻⁶	20	500

