

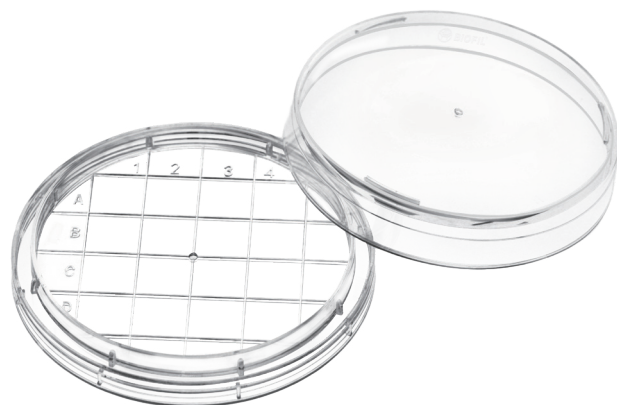
接触皿

接触皿是一种用于微生物检测的特殊培养皿，主要用于检测物体表面微生物的数量和种类。洁特生物接触皿采用优质聚苯乙烯 (PS) 原料制成，厚度均匀、透明度高，皿底带计数分格 (10×10mm) 与数字标识，便于菌落计数与标记，十万级洁净车间生产，确保产品高洁净度，广泛应用于制药、食品等行业的洁净环境微生物检测。

规格:65mm×15mm (外径×高度)

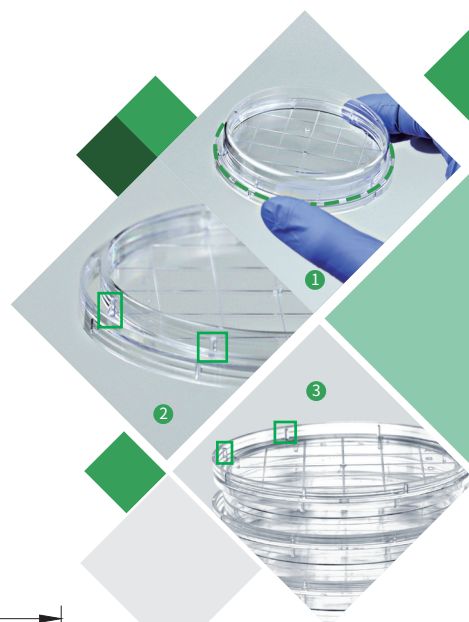
培养面积:25cm²

材质:聚苯乙烯 (PS),符合USP Class VI标准

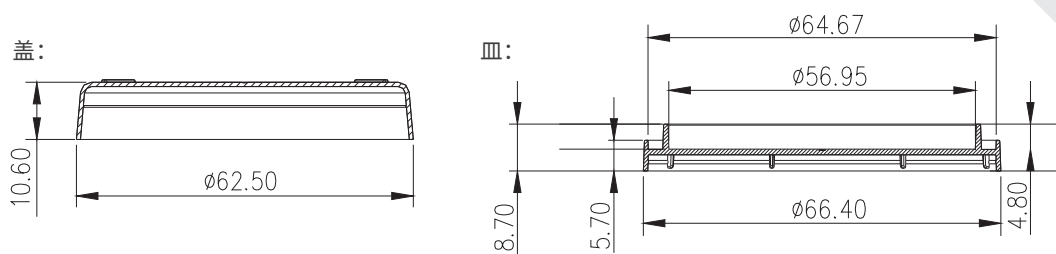


产品特性

- 采用优质聚苯乙烯 (PS) 原料制成，厚度均匀、透明度高、便于观察菌落形态
- 平面皿底设计，均一平整，培养基在培养皿中的厚度一致皿底抬高与边缘持握设计，^①方便握取与操作，稳定叠放不易倒
- 皿底带计数分格 (10×10mm) 与数字标识，便于菌落计数与标记
- 皿内环卡扣设计^②，培养皿与皿盖紧密度高，防止误开，倒置不易脱落
- 皿外环多条加强筋与加固环设计^③，有效增加皿体强度，防止侧压变形
- 辐照灭菌,SAL 10⁻⁶,无DNase/RNase,无热原



产品尺寸 (mm)



订购信息

目录号	外径规格 (mm)	内径规格 (mm)	高度 (mm)	推荐工作容积 (mL)	克重 (g)	无菌水平	个/包	个/箱
MCD001060	$\phi 65$	$\phi 55$	14.5	16-17	8.4	无菌, SAL 10 ⁻⁶	20	1080

保质期:3年

*高度指盖和皿组合高度

