

接触碟，培养皿90mm

产品名称	接触碟，培养皿90mm
公司名称	许昌海康莱悦试验设备有限公司
价格	6.00/套
规格参数	海康莱悦:接触碟55mm 海康莱悦:培养皿90mm
公司地址	许昌市将官池村4组298号
联系电话	0374-7051232 13303748551

产品详情

培养皿使用说明书

底平如镜，能和浮法玻璃媲美；晶莹透亮，透光率高；一模所出，没有个体差异；坚固耐用，摔在地上不破碎，耐腐蚀、耐老化、耐高温（130℃），不吸附不残留，能够重复使用。

微生物检验用、沉降菌测定用培养皿使用注意事项：

1. 洗刷：请使用口罩布沾洗衣粉水洗刷，或清洁液浸泡，自来水冲洗，在纯化水里涮2次。用过的请把培养基挖出，再洗（不能带培养基灭菌）。
2. 灭菌：最好115℃~121℃ 湿热灭菌20-30分钟（沉降菌用的话，用洁净服布包2~3层灭菌，在传递口去掉外层，拿到无菌室直接倒培养基，按灭菌包装顺序包，到车间传递口也是去掉外层，拿到车间直接用）。如果干热灭菌要不少于3小时（要验证），烤箱温度最好定在115℃~120℃。培养皿离烤箱内壁大于5cm。极限温度128℃。超过130℃就变形。（每批原料不一样，可能有的能耐140~145℃，烤箱温度设定主要看烤箱灵敏度，就是温度波动，不能超过波动的最高温度。）

3. 做记号请用特种玻璃铅笔，在侧面，记号可用乙醇棉或甲醇棉擦掉。不可接触有机溶剂。

接触性平皿/表面接触碟 型号；HK-55

内径55mm接触性平皿（接触碟）：用于设备、车间、人员、包装材料等表面微生物的测定。取代棉签擦拭法，减少取样步骤，确保取样的准确性和安全性。培养基有效表面积为25cm²，符合新版GMP标准所规定的取样要求。

特点：1.湿热灭菌，可以重复使用。 2.透光率好，摔不烂。（材质：俗称金属玻璃）
3.密闭性好，培养5-7天，培养基不会干裂。 4.内径55mm，培养基有效表面积为25cm²，符合新版GMP表面微生物取样的要求。 并提供一次性使用接触碟
满足各种表面微生物取样的要求及各种用户的需求。

说明：只提供空接触碟，加上培养基是让看清楚接触碟是什么样的。