

抗生素效价测定专用碟子 多次性

产品名称	抗生素效价测定专用碟子 多次性
公司名称	漯河市金田试验设备研究所
价格	.00/个
规格参数	类别:多次性 规格:90mm (MM) 材质:塑料
公司地址	中国 河南 漯河市郾城区 漯河市辽河路303号
联系电话	86-03956165199 13603851122

产品详情

类别	多次性	规格	90mm (MM)
材质	塑料		

底平如镜,能和浮法玻璃媲美;晶莹透亮,透光率高(象眼镜片);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℃);不吸附不残留抗生素,能够重复使用

选择平底的碟子,是抗生素微生物检定法工作的第一道工序。因为碟子的质量问题,使检验数据不能通过数理统计,给药检工作造成不必要的重复,给药检工作者增加了无效工作量。造成人力物力资源的浪费。所谓“工欲善其事,必先利其器”,仪器设备就是药品检验的工具,就是药品技术监督的基本依托。应从事抗生素微生物检定法测定抗生素专家的要求,积几十年工作经验结晶,经过反复多次的试验,成功研制出符合抗生素微生物检定法专用的碟子:底平如镜,能和浮法玻璃媲美;晶莹透亮,透光率高(象眼镜片);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℃),不吸附不残留抗生素,能够重复使用。碟子质量决定着试验的成败,碟子是试验的基础。好的碟子可以使试验操作更方便、更快捷、更节约人力物力。

抗生素效价测定铺碟子专用恒温保温板,温度从室温到70℃可调,恒温精度 $\pm 1^\circ\text{C}$,把底层培养基铺好凝固后的碟子放到保温板上保温到60℃,再铺菌层会更容易,铺的更水平如镜。

陶瓦盖比传统的好用。

