

# 六安抑菌圈厂家 先驱威锋技术 权限管理抑菌圈厂家

产品名称	六安抑菌圈厂家 先驱威锋技术 权限管理抑菌圈厂家
公司名称	北京先驱威锋技术开发公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市海淀区学院路40号
联系电话	13909881359 13909881359

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：北京先驱威锋技术开发公司

### 抑菌圈测定仪功能

抑菌圈测量是微生物分析的经典方法，它是利用抑菌物质在涂布特定试验菌的琼脂培养基内成球形立体状扩散，抑制试验菌的繁殖，在抑菌物质的周围形成透明圈，即抑菌圈。常规都是用游标卡尺手工测量抑菌圈的直径，六安抑菌圈厂家，如今可以用抑菌圈分析仪自动进行分析，提高检测精度，减少测量误差。在常规的微生物学实验中，不管是食品卫生细菌学检测，还是药品微生物限度检查，还是研究活性物质的抑菌性能实验，都常常需要对样品中的微生物进行定量或者浓度计算，众多微生物定量方法中，常用的就是对培养后的皮氏培养皿上，所生长菌落进行总数统计的菌落总数统计定量方法。

### 抑菌圈测定仪

抑菌圈分析仪是通过CCD采集数字图像后，进行自适应差分滤波预处理，采用改进的四叉树交叉熵分割算法进行准确快速的分析，检测出抑菌圈直径数据，对数据建模统计，自动得到分析结果，权限管理抑菌圈厂家，所有分析过程只要一秒就可以完成。利用高保真光学镜头和高分辨率CCD数字成像技术，以及Colonfast菌落图像智能识别技术，1秒钟完成平板上所有菌落的智能识别、自动标记和累加计数；适合

细菌、霉菌、酵母菌、菌落计数和菌落形态分析；支持各种类型的平板，如倾注平板、涂布平板、膜滤平板、3M纸片等，同时保存高清晰微生物菌落图片。

### 抑菌圈测定仪使用方法

**孔碟法：**在含菌培养基上直接打孔，药液滴于小孔内，通过药剂的扩散而形成大小不同的抑菌圈来比较药剂的毒力。一般是用打孔器在凝固后的培养基平面上打孔，也可将不锈钢杯放于培养皿内，然后在培养皿内倒入含菌培养基液，凝固后取出不锈钢杯，使培养基平面留下小孔。

**洋菜柱法：**将含有药剂的洋菜柱放于含菌的培养基平面上，单碟抑菌圈厂家，因药剂的水平扩散而形成抑菌圈，根据抑菌圈大小不同来比较药剂的毒力。洋菜柱的制作为，将一定浓度的药液与一定量熔化后的培养基混合，放于培养皿内，凝固后用打孔器打取一定大小的洋菜柱即可。

六安抑菌圈厂家-先驱威锋技术-权限管理抑菌圈厂家由北京先驱威锋技术开发公司提供。“分析仪器制造,电位测定仪,卡氏水分仪,抑菌圈测量仪等”选择北京先驱威锋技术开发公司，公司位于：北京市海淀区学院路40号，多年来，先驱威锋坚持为客户提供好的服务，联系人：丁红。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。先驱威锋期待成为您的长期合作伙伴！