

全自动药敏 全自动药敏 北京先驱威锋

产品名称	全自动药敏 全自动药敏 北京先驱威锋
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

抑菌圈测定仪的由来

抑菌圈(Zone of inhibition)是福莱明发现青的过程中，提出的一个词汇。他发现，接种了青霉的培养皿中，青霉的周围不生长细菌，而在远离青霉的地方有细菌生长。不生长细菌的地方，是一个以青霉菌落为圆心的一个规则的圆，全自动药敏价格，这个圆圈被福莱明称为抑菌圈。

后来，福莱明发现，这个抑菌圈的出现与青霉分泌的青有关，青有杀菌的作用，将青霉周围一定范围内的细菌全部，所以形成了一个以青霉为圆心的没有细菌生长的抑菌圈。抑菌圈直径大小以 mm 作为计量单位。

抑菌圈测定仪阈值处理

在阈值处理上，全自动药敏哪家好，采用了无需人工干预的阈值自适应技术，在对图像的处理上，利用光路结构与图像增强的巧妙结合，大大提高了对检品测量的灵敏度，在对图像的显示效果上，在屏幕上可获得真实的检品图像，对于异常图像的修正上，采用了圆弧拟合技巧，用来填补异常图像的边缘缺损部分，使恢复其真实值，在对仪器的自检中，创新设计了能对仪器的性能指标进行自动检测的软件系统

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，全自动药敏，对数据建模统计，自动得到分析结果，所有分析过程只要一秒钟就可以完成。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。

全自动药敏价格-全自动药敏-北京先驱威锋(查看)由北京先驱威锋技术开发公司提供。北京先驱威锋技术开发公司位于北京市海淀区学院路40号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前先驱威锋在分析仪器中享有良好的声誉。先驱威锋取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。先驱威锋全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。