

# 医学薄膜在线检测仪器 海维鑫检测仪器

产品名称	医学薄膜在线检测仪器 海维鑫检测仪器
公司名称	武汉市海维鑫科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省武汉市江岸区汉黄路888号岱家山科技城10栋803
联系电话	18120402345 18120402345

## 产品详情

海维鑫系统功能(1) 针对不同产品分别设定检验等级，满足质量管理的细微差别，检测时可根据需要选择设置不同的方案；(2) 缺陷处理灵活人性，可根据缺陷类型及严重程度，设置不同检测模式；(3) 可对同一产品设置蒙板检测区，蒙版区数量、形状、大小、位置不限；(4) 通过优异的补偿算法，校正检测对象处于合理范围之内的中心偏移，保证图像的稳定性；(5) 自动检测换卷或断带信号，届时停止检测，恢复生产后，检测自动开始；(6) 缺陷以图片墙方式陈列，美观显著；X-Y坐标分布图，定位，医学薄膜在线检测仪器，大限度的方便浏览查找；(7) 历史记录以缺陷图片和文字描叙并列的方式回放；(8) 分切机可在标记的缺陷位置米数停机，便于处理。

照明系统按其照射方法可分为：背向照明、前向照明、结构光和频闪光照明等。其中，背向照明是被测物放在光源和摄像机之间，它的优点是能获得高对比度的图像。前向照明是光源和摄像机位于被测物的同侧，这种方式便于安装。结构光照明是将光栅或线光源等投射到被测物上，根据它们产生的畸变，解调出被测物的三维信息。频闪光照明是将高频率的光脉冲照射到物体上，摄像机拍摄要求与光源同步。

武汉市海维鑫科技有限公司是集研发与生产机器视觉检测系统为一体的新型科技企业，从事视觉图像处理等工控产品开发与研制。

海维鑫视觉检测仪器的主要特点：

自动检测换卷信号（需提供换卷信号）；

缺陷以图片墙方式陈列，美观显著；X-Y坐标分布图，定位，大限

度的方便浏览查找；

历史记录以缺陷图片和文字描述并列的方式回放。

医学薄膜在线检测仪器-海维鑫检测仪器(图)由武汉市海维鑫科技有限公司提供。武汉市海维鑫科技有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！