

全自动凝胶成像分析系统 卓乐康

产品名称	全自动凝胶成像分析系统 卓乐康
公司名称	北京卓乐康科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:卓乐康 型号:ZLKZF-258
公司地址	北京市海淀区北洼路90号16号楼一层1193室
联系电话	63831500 13641228808

产品详情

简单介绍

zlkzf-258全自动凝胶成像分析系统:zf-258型全自动凝胶成像分析系统：zlkzf-258全自动凝胶成像分析系统
：zlkzf-258光学变焦8-48mm.光圈1:1.2自动 分辨率:1280(高) × 1024(宽)

zlkzf-258全自动凝胶成像分析系统 的详细介绍

全自动凝胶成像分析系统zlkzf-258

应用范围:

本系统集成知识产权国家专利一体的全自动凝胶成像分析系统。

采用进口专业ccd和分析软件，进口电动变焦镜头，具有图像清晰，操作简便等优点，产品经华东理工大学，武汉

大学，中国科学院武汉病毒所，华中师范大学，华中科技大学，第四军医大学，西北农林大学，兰州大学，华南农业大学、

温州医学院等著名科研院校实验室使用。成为科研和教学最佳选择，广泛应用于nda/ rna电泳凝胶，蛋白质凝胶，印迹

杂交放射自显影胶，酶标板，培养皿，薄层层析等成像和图像分析。

zlkzf-258全自动凝胶成像分析系统功能特点:

· 软件全自动控制紫外光源、白光板及成像系统的变焦，焦距和光圈等。有效防止eb污染，更好地保护实验人员安全。

· 在面板上进行按键操作，可等效控制面板紫外灯和成像系统的变焦，焦距和光圈等。

· 系统装有自动保护功能，抽屉式全封闭的设计，拉开即自动切断紫外光源，有效避免紫外线对人体的伤害。灯箱式设计，

方便于移胶和清洁，同样可避免样品间存在的痕量污染。

· 定时功能：如果使用者10分钟内没有输入任何命令，紫外自动关闭延长紫外寿命。

· 两侧双门割胶窗口的独特设计，用户直接在暗箱内切胶。

· 防紫外泄露的观察窗设计，便于用户对核酸或蛋白质凝胶的直接观察。

关闭操作软件，系统将同时自动关闭紫外光源。

zlkzf-258全自动凝胶成像分析系统主要技术指标：

ccd	133万像素，分辨率1280(h) × 1024(v)
采集位数	8bit
镜头	进口电动变焦镜头，6倍光学变焦，8—48mm
光圈	f1:1.2自动
检测灵敏度	低于20pg经eb染色的双链dna
曝光时间	0—2000毫秒
检测信噪比	56bb
割胶观察装置	割胶观察装置
滤色镜	专业590nm干涉滤色镜，近摄镜
载样台面积	200 × 250mm，反射两侧200 × 50mm
波长	抽屉紫外灯箱300nm，两侧254、365nm
白光转换板	适用于白光成像，白光板面积210 × 260mm
接口	usb2.0 安装方便，传输数据更快
快门控制	电子快门
软件	进口凝胶分析软件（中文，英文版） id分析软件（可选2d分析软件）
安装	免费安装调试培训
选配	电脑喷墨打印机，独立插卡打印，直接编辑剪切打印实验数据照片

zlkzf-258全自动凝胶成像分析系统仪器组成

全自动凝胶成像分析系统	全封闭紫外暗箱
高灵敏电动变焦镜头	多功能分析软件，关闭操作软件，系统自动关闭

本产品的加工定制是是，品牌是卓乐康，型号是ZLKZF-258，种类是三用紫外分析仪