

# 细胞分析清洗工作站 卓乐康

产品名称	细胞分析清洗工作站 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:ZLKHT200
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

## 技术参数

主要参数：

大小：50cm x 40cm x 40cm (w x d x h)重量：25kg (净重); 40 kg (毛重)操作温度：15 到 40 孔内遗留体积：< 0.2 ul-0.5 ul

## 性能特点

1.droparray技术平台针对droparray 细胞板，结合 droparray 384 / 96 孔细胞分析板，可以迅速和快捷的筛选药物小分子，蛋白和抗体大分子。更重要的是，可以使细胞分析中的细胞消耗减少3 - 10倍以上，并使细胞分析中使用的细胞消耗试剂，药物小分子，或蛋白和抗体大分子的消耗减少10 - 20倍以上。

2.led 数字显示，便于维护跟操作

3.所有模块外盖均可回收利用，拆装迅速方便

4.进样平台可用于细胞分析中的96，384 和1536孔细胞板

5.梯度泵,连续可变冲程，流速可达420ml/min,精度小于5%

- 6.采用回归检测器，发生操作错误时，进样平台可自动归位
- 7.具错误检测器，发生操作错误，可自动检测并停止工作
- 8.具溢流检测器，有液体溢流可自动检测并停止工作
- 9.维护简便。长期不使用时，只需自动清洗系统，无需担心堵塞或腐蚀
- 10.具r2d接口，可与其它自动化仪器如高通量影像仪等连接，以完成药物的自动化筛选

特别适用于药物小分子，蛋白和抗体大分子的研发和筛选，以及病人的样品的细胞检测和细胞分析。同时，它独特的，开创性的换液处理方式，可用于细胞分析中的半贴壁，贴壁及悬浮细胞的分析，适用于细胞分析中的各类细胞，包括病人样品，免疫细胞的检测和分析。

## 适用范围

细胞分析实验  
细胞分析中的原代细胞的用户  
细胞分析中ipsc的衍生细胞  
细胞分析中干细胞研究  
肿瘤研究  
神经元  
细胞分析中悬浮细胞：免疫及流式细胞术  
细胞分析中转染实验 – shrna, sirna  
凝胶中的3-d培养物或  
细胞化合物的筛选：同质与异质  
细胞分析中悬浮细胞  
细胞分析中半悬浮细胞

本产品的加工定制是是，品牌是卓乐康，型号是ZLKHT200