

# 自动定位离心机KS-1配合工作站机械臂使用

产品名称	自动定位离心机KS-1配合工作站机械臂使用
公司名称	北京勤诚盛达科学仪器有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市大兴区经济开发区金辅路8号2号楼一层115室
联系电话	4007789906 13126966341

## 产品详情

小型低速自动定位离心机KS-1

产品简介：

KS-1自动定位离心机是专为自动工作站而研发的分离模块。

转速4000，标配1个水平96孔甩平吊篮转头，标准RS485MODBUS RTU或ASCII模式通讯可以连接工作站上位机进行通讯控制，驱动器与控制系统与主机分离du立，减小占地空间。3.5寸液晶触控屏可以本地du立控制离心机自动开盖、自动定位停车。离心腔为加厚钢板焊接成型，更加安全可靠，主轴伺服电机通过适配轴头直连转头。

产品特点：

- u 便携式设计，移动方便
- u 触摸屏控制，全中文显示，一目了然
- u 电控箱与主机分离设计，安全可靠，便于安置
- u 吊篮停止位置精zhun，易于机械手抓取，有多种转头配置可选
- u 凸起式RS-485接口，方便上位机通讯链接

参数规格：

--	--

型号	KS-1 ( 低速常温款 )		
转速	4000rpm	相对离心力	2504xg
电压	220V50HZ	主机尺寸	350*316*332mm
功率	1000W	定时时间	99min
定位精度	± 0.1o	通讯接口	RS-485
环境温度	10-40	控制箱尺寸	310*130*268mm
转子配置	转速	相对离心力 ( xg )	
水平转子 2x96	4000rpm	2325	
水平转子 2x96 ( 深孔板 )	4000rpm	2504	
水平转子4x15ml尖底	4000rpm	2504	
8x2ml	4000rpm	2504	
备注	转子容量及转速可根据需求进行定制！		