

DAKYO大京高精度恒温恒湿设备控制精度温度正负0.5

产品名称	DAKYO大京高精度恒温恒湿设备控制精度温度正负0.5
公司名称	杭州转轮除湿设备有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:DAKYO大京 型号:CFH-QG
公司地址	浙江杭州西湖科技园
联系电话	15035719561

产品详情

dakyo大京高精度恒温恒湿实验室设备技术特点概述

- 1、dakyo大京此款为风冷直接膨胀式高精度恒温恒湿实验室设备。
- 2、在高精度环境要求实验室恒温恒湿设备采用更先进方式的p.i.d控制技术。
- 3、dakyo大京高精度恒温恒湿实验室设备的压缩机可放置在室外，设备噪音及振动都较小，比较适用于对震源要求高的实验室。联系人：王慧 18072859752

qq：517930926

<http://shop1456732130523.1688.com>

- 4、dakyo大京高精度恒温恒湿实验室设备的加热性能：采用可控硅控制。
- 6、dakyo大京高精度恒温恒湿实验室设备湿度控制应采用先进节能的绝对湿度控制方式，根据绝对湿度来调节，不会因实验室温度波动使相对湿度变化
- 7、送风方式：具备上送下回或上送正回的多种送回风方式。
- 8、大屏幕中文菜单式屏控制器，无须通过其他软件直接控制各模块机组。
- 9、风机：高效离心式风机。联系人：王慧 18072859752

qq : 517930926

<http://shop1456732130523.1688.com>

- 10、双重外壳箱体结构，更为安全，隔音性能更好。
- 11、大风量、大面积柔性蒸发器设计。
- 12、设备能按设定温湿度要求自动调节，显示工作状态，控制和切换机组运行。
- 13、具有故障智能检测、诊断功能。
- 14、具备模块化、主从式控制系统，并能够实现热备份、自动切换、级联（并机）等功能。
- 15、dakyo大京高精度恒温恒湿实验室设备的监控功能：具有rs232或rs485接口，可提供本地和远端两种控制模式，自动进行启停切换和数据保存，具有工作状态、告警信号的传送和控制功能，通信协议符合原邮电部相应规定。
- 16、交流电源停电和恢复时，自动告警，电源恢复后能自动或人工启动。
- 17、设备具有结构紧凑，占地面积小的特性。

1) 功能强大的中文显示控制器

- ∅ 实现标准的中文菜单显示、状态图形显示。
- ∅ 大屏幕中文显示，信息量大、操作简单；可用配置的笔触模操作菜单。
- ∅ 大容量故障信息记录：可显示温湿度数据、报警信息、温湿度设定值，空气质量、设备工作状态，同时可显示当前时间日期，具有设置、历史记录、打印报表、升温、降温、加湿、除湿、消毒、净化、风速操作按钮。显示屏具有待机屏保功能。
- ∅ 内容及参数掉电保护设计。

2) 群控结构的控制模式

- ∅ 最多8个控制器可简单串联组成一个机组。
- ∅ 相互协同工作进行互相热备份，故障自动切换。
- ∅ 冷量输出自动分配、自动平衡工作时间。

大触摸屏控制面板：

咨询电话:18072859752 15035719561

本产品的加工定制是是，品牌是dakyo大京，型号是cfh-qg，用途是控制高标准温度和湿度实验室，规格是770*470*1680