

艾默生力博特机房空调

产品名称	艾默生力博特机房空调
公司名称	深圳天地恒一科技发展有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:艾默生 型号:力博特
公司地址	深圳市南山区桃园路147号南景苑大厦18D
联系电话	86-0755 13434765370 13434765370

产品详情

主要特点

1. 卡洛斯实验室精密空调机组主要有风冷直接蒸发型DLA/FLA。
2. 为保证制冷量的调节,卡洛斯采用压缩机热气旁通及电加热的控制等措施来实现恒定的房间温度。
3. 标准配置的二级电加热器,高效大散热面积,有效的避免电离效应;装有可控硅的无级调节线性加热材料惰性小,实现比例积分控制,惰性小,升温,降温迅速,可以快速达到加热目的,使电加热器随温度的变化自动在0%-100%之间调整。电加热器配有安全热保护器,确保运行安全,稳定。
4. 标准配置可拆洗式的电极式加湿器,迅速产生洁净的蒸汽,无现象。为达到国家一级恒温恒湿实验室标准,可配备电热比例积分式蒸汽加湿器,加湿器具有独立的控制器,内置湿度蒸发器,实现比例积分式加湿,控制精确;与除湿双系统等量配置,实现湿度控制恒定。
5. 用普通自来水即可实现加湿精度 $\pm 2\%Rh$;如采用完全去离子水,湿度控制精度可达到 $\pm 1\%Rh$,电热比例积分式蒸汽加湿器内置恒温系统,确保在开/关调节过程中迅速达到所需加湿量。
6. 在高精度恒温恒湿实验室内设置国际先进高灵敏度传感器(精度 $\pm 1Rh$);采集数据,综合处理,以保证恒温恒湿系统的控制精度,满足室内环境的温湿度要求。
7. 卡洛斯一级标准恒温恒湿实验室精密空调机组采用制冷,制热,除湿集中控制,加湿独立控制。制冷,制热,除湿控制与加湿独立控制互相关联,互相制约,两种控制体系配合工作,精确的控制温度和湿度。
8. 独立控温,制冷,制热互相补偿,比例积分控制,精确的控制温度。

深圳天地恒一科技发展有限公司

华南地区市场部许经理：13434765370 qq：442354924

公司网站: www.tiandihengyi.com

精密空调网: www.chinakaluosi.com