

精度误差 ± 0.1 恒温冷水机

产品名称	精度误差 ± 0.1 恒温冷水机
公司名称	深圳市通利达自动化设备有限公司
价格	20000.00/台
规格参数	
公司地址	深圳市龙华区大浪街道同胜社区三合华侨新村11号7层A7
联系电话	0755-27524017 15817282530

产品详情

精度误差 ± 0.1 恒温冷水机有适合各种机械设备配套之机型，可按客户要求特别制造。

输出水温：5~35 可调，对于冷却水精度有 ± 1 、 ± 2 和 ± 0.1 可选，：

1. 水路采用全不锈钢系统（水箱、蒸发器、水泵、管件等）所有部件均为不锈钢材质；
2. 大开口、大容量PVC水箱；
3. 精度 ± 0.1 恒温冷水机后排风型，散热好，噪音低；
4. 可选配过滤器，包括颗粒物过滤和去离子装置，延长激光冷水机及激光设备使用寿命；
5. 可选配多重保护装置：选配流量开关报警、水压报警、远程声光报警系统，设备运行更加安全；
6. 可选配保护信号输出：选配水流报警触电信号输出，水位信号触点输出，温度报警触电信号输出，使激光冷水机、激光设备精度误差 ± 0.1 恒温冷水机运行更加安全，延长激光设备使用寿命。

精度 ± 0.1 恒温冷水机特点:

消耗功率减小53%。三变频实现了出色的节能效果！冷却能力：10kW, 15kW, 20kW, 25kW, 28kW

精度误差 ± 0.1 恒温冷水机温度稳定性 ± 0.1 c (负载稳定时) 设定温度范围：5 .40 。

使用环境温度：45 ° C。冷却方式：风冷冷冻式、水冷冷冻式

精度误差 ± 0.1 恒温冷水机循环液：清水、脱离子水（纯水）、乙二醇水溶液（15%）小型省空间

室外设置的防滴型(IPx4)

静音设计:*大68dB 冷却能力10kW且水冷冷冻式新追加400V规格。

泵无需定期维护 采用无机械式密封的浸泡式泵。 由于不需史换密封可减少维护的工时。

精度误差 ± 0.1 恒温冷水机使用三种变频器,根据您设备的负载由变频器控制冷冻机、风扇、泵各自电机的转速。与无变频器相比功率消耗降低34%.

由于变频器,50Hz的电源也可以同样性能运转。 HRS250-A-20的场合

条件:

外部气温:32c

循环液设定温度:20c 精度误差 ± 0.1 恒温冷水机负载热:25kW 电源:200V 60Hz

循环液流量输向您设备侧:0.5MPa条件下6OL/min 外部配管:假设到您设备的*短距离 精度 ± 0.1 恒温冷水机无变频器的功耗以按一般的冷媒回路设计并由冷冻机控制开关。循环液回路设有分流配管的情况计算。

精度误差 ± 0.1 恒温冷水机便于维护：

配有循环液给水口(可选项):除与自来水管连接的自动给水口外,水箱上部也设有给水口。

报警代码一览：附有报警代码一览表(日文.英文各一张)。贴在操作面板下方,请参考。

正面操控:电控器件都集中在正面,提高维护性。

精度误差 ± 0.1 恒温冷水机通信功能:

标准配备串行通信(RS232C · RS485)及触点输入输出(输出3点,输入2点).根据用途,可与您的设备通信和系统升级。另外还配有DC24V输出,可在设置流量开关(本公司的PF3W)等时使

精度误差 ± 0.1 恒温冷水机应用示例:

激光加工机,激光焊接机

印刷机

弧焊接

电阻焊接

清洗机

高频淬火