

高温烘房质量保证质保两年

产品名称	高温烘房质量保证质保两年
公司名称	上海科环仪器设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:科环 型号:KLH-A
公司地址	上海市嘉定区华亭工业区高石路2758号
联系电话	86-02160542510 15000359857

产品详情

烘房用途：主要应用于化工原料的溶解。

烘房特点：

采用库板单元组合，内容积可任意放大，拆装容易，可依客户需要尺寸设计，并配合顾客扩厂时的迁移。

科学的空气流通设计，避免任何死角，使室内温度分布均匀。

每个产品都根据客户的要求订做，保证了设备的适用性和高效、节能。

省电说明：

- 1.设备采用高密度、多厚度保温板材。
- 2.合理加热循环系统，加热系统放置于房体内部：不占用室外任何空间与高度。
- 3.加热系统采用高品质#304翅片不锈钢加热管，具备加热功率小，发热速度快，保证温度，确保省电。

极高的稳定性及实用性。

完美的外观、合理的设计。

使用的安全及高可靠性。

超静音。

可扩展性。

主要技术数：

产品型号	klh-a
内部尺寸	以客户要求（非标）订做
性能	温度范围 常温 + 5 ~300 （40 、 60 、 80 、 100 、 120 、 200 、 300 ）可调
	温度波动度 ± 0.5
	温度均匀度 小于90 内为 ±2.0 、 大于90 为 ±5
	温度偏差 ± 2.0
	升温时间 平均1~5 /min ，或依客户需求
材质	外部材质 彩钢板
	内部材质 彩钢板/secc钢板/304#不锈钢板
	隔热层厚度 50mm/75mm/100mm/150mm
	隔热材质 岩棉/pu聚氨酯/聚苯乙烯
风道	风机 轴流风机/离心风机/电机
系统	风机罩 按规格定制
	加热元件 不锈钢电加热器
控制	控制器 可程式：日本unique、oyo等；
系统	标准型：rkc、山武等
	显示精度 温度：0.1 /0.01
	运行方式 程序方式
	定值方式
	控制方式 微积分运算pid
	传感器 pt100
观察窗	中空隔热玻璃
其它配件	房内照明灯
安全装置	超温保护；
	漏电保护；
	风机过载保护；
	相序保护
电源	380 (1 ± 10%) v , (50 ± 0.5)hz ,
	三相四线+保护地线
选配件	温度记录仪
	烟雾报警
	电源插座
	地板补强

部分客户案例：

1、客户：长沙华德开发有限公司

平方3.5米 × 2米 × 2.5米（长 × 宽 × 高）

保温材料：岩棉板，五面保温。

工控仪表

2、客户：杭州铁三角科技股份有限公司

平方5米×5米×2.5米（长×宽×高）

保温材料：pu聚氨酯板，六面保温。

摄像头、耳机

3、客户：同维电子科技有限公司

平方3.5米×2米×2.5米（长×宽×高）

保温材料：岩棉板，五面保温。

路由器

4、客户：南京维通电气有限公司

平方4米×4米×2.5米（长×宽×高）

保温材料：pu聚氨酯，六面保温。

电能表

5、特变电工西安电气有限公司 太阳能光伏逆变器 rt~60

6、大连尚能科技发展有限公司 风能发电逆变器 rt~60

1、p为可程式，s为标准型。

2、a，b，c，d，e，f，g代表温度范围(a:40 ;b:60 ;c:80 ;d:100;e:120 ;f：200 ;g：300)。

3、可按要求配备制冷系统。

4、可配备多点温度采集及显示。

施工参照标准:

gb7691-2003 安全管理通则

gb25295-2010 电气设备安全设计导则

gb50016-2006 建筑设计防火规范

gb16297-1996 大气污染物综合排放标准

gbj87-85 工业企业噪声控制设计规范

gb50034-92 工业企业照明设计标准

gbz1-2002 工业企业设计卫生标准

gbj81-95 机械工业职业安全卫生设计规范

技术参照标准：

gb/t2423.2-2001 《电工电子产品环境试验》

gb50054-95 《低压配电设计规范》

gb5002s2-95 《供配电设计规范》

本产品的加工定制是是，品牌是科环，型号是KLH-A，类型是烘房，材质是PU/岩棉，温度范围是RT ~ 300（ ），功率是15（ W ），工作室尺寸是2000*4000*2500（ mm ），电源是380V，适用范围是100