

二箱式冷热冲击试验箱 冷热冲击试验箱 昆山科唯美特

产品名称	二箱式冷热冲击试验箱 冷热冲击试验箱 昆山科唯美特
公司名称	昆山科唯美特仪器设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	昆山市高新区新塘路777号麦杰柯产业园4号厂房
联系电话	13776326102

产品详情

高低温冲击试验箱分为两厢式与三厢式.其区别如下：

??从箱体结构上来看，两厢式高低温冲击试验箱有两个箱体，高温区，低温区;三厢式高低温冲击试验箱有三个箱体，高温区、低温区、样品区。??从工作方式上来看，两箱式高低温冲击试验箱是试样放在提篮里，通过控制装置，上下调节提篮，二箱式冷热冲击试验箱，使样品达到温度冲击之效果。三箱式高低温冲击试验箱是样品不动，通过控制装置打开各个实验区的们来试验，做高温试验时，高温箱门打开，低温箱门关闭，做低温试验时，低温箱门打开，小型冷热冲击试验箱，高温箱门关闭。根据样品的不同，冷热冲击试验箱报价，客户可以选择适合自己的产品，从价格上来看，三厢式高低温冲击试验箱价位高于两箱式。

冷热冲击试验箱周围使用环境很重要

- 1.可容许使用温度范围：0---35
- 2.性能保证范围：5---35
- 3.相对湿度：不大于85%
- 4.大气压：86 ~ 106Kpa
- 5.周围无强烈振动
- 6.无阳光直接照射或其它热源直接照射

冷热冲击试验箱检查保养一览表（气冷）项目状况时间

1. 冷凝器清洁不干净随时影响散热，定期保养每一个月
2. 超温保护器长时间运转及运转前随时，定期保养每三个月
3. 清洁内箱运转前随时，定期保养每一个月
4. 清洁机体定期保养每六个月，冷热冲击试验箱，清洁配电室定期保养每六个月

标准3箱温度冲击试验箱:对于热冲击测试来说，一些（MIL-STD，DIN等）要求在温度循环时有短暂的调节为常温的步骤。在高温箱和低温箱中间，有一个具有加热和冷却功能的单元作为第三个温度箱-常温箱。技术参数、配置及性能特点：温度控制范围：高温区水温+40 ° C~+200 ° C，低温区-80 ° C~+60 ° C，常温区试验腔容积：多种可选-27升、56、110、227升其他同2箱冲击箱

二箱式冷热冲击试验箱-冷热冲击试验箱-昆山科唯美特由昆山科唯美特仪器设备有限公司提供。行路致远，砥砺前行。昆山科唯美特仪器设备有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为换热、制冷空调设备具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!