

# 高低温环境试验箱厂家 高低温环境试验箱 科唯美特仪器

产品名称	高低温环境试验箱厂家 高低温环境试验箱 科唯美特仪器
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

高低温冲击试验机运行环境要求:

- 1.请不要将设备放在有物品的地方。
- 2.设备应在10~50 的温度和20~90%相对湿度下使用(不允许冷凝)。
- 3.不要倾斜设备。设备应储存在-5~70 和5~95%相对湿度(无冷凝)的环境中。
- 4.当在低于10 的低温环境中使用时，应在使用前完全预热(通电)。
- 5、接线后要切断所有仪器的电源(关)，以防触电。
- 6、使用超过定额的电源，会有触电和火灾的危险。
- 7.不要用湿手工作，以免触电。
- 8.为了降低使用时的火灾、和伤害风险，请遵守基本预防措施。
- 9.设置和使用方法应如用户手册所示。
- 10.接地所需的内容请参考安装要点。水管、煤气管和避雷针不能接地。会有和火灾的危险。
- 11.本产品仪器连接完成前，高低温环境试验箱厂家，请勿通电，以免造成故障。
- 12.请勿堵塞本产品的散热口，智能高低温环境试验箱，以免造成故障。
- 13.过电压保护等级为二级，运行环境为三级。

高低温箱的箱体采用数控机床加工成型，造型美观大方，高低温环境试验箱，并采用无反作用把手，使用简单操作方便。它的箱体外胆采用钢板喷塑，增加了外观质感和洁净度。目前高低温箱大量用在于科学研究、用品的保存、生物制品、电子元器件、化工材料等特殊的高低温试验以及储存。

高低温箱的使用重点工艺参数：

温度波动度： $\pm 0.5$  温度均匀度： $\pm 2$

升温速率： $> 3$  /min

降温速率： $> 1$  /min \*快可达5 /min

湿度波动度： $\pm 3\%$  R.H

高低温箱的温度操控使用进口温度操控器。

对箱内所需温度进行检测和操控，生产高低温环境试验箱，加热执行元件使用SSR固态继电器。

对于空气介质法，试验设备的要求如下：

高温箱、低温箱应能满足规定的极限温度条件；

高温箱、低温箱应符合本试验规定的容差；

试验箱应有足够的热容量，以便试验样品放入试验箱后，在5min内工作空间就能恢复到规定的温度值；

试验样品的安装和支撑架的热导率应低，以保证试验样品与安装和支撑架间处于一种绝热状态。

高低温环境试验箱厂家-高低温环境试验箱-科唯美特仪器(查看)由昆山科唯美特仪器设备有限公司提供。昆山科唯美特仪器设备有限公司在换热、制冷空调设备这一领域倾注了诸多的热忱和热情，科唯美特一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：李先生。