# 西安高低温试验箱

产品名称	西安高低温试验箱
公司名称	西安环科试验设备有限公司
价格	26000.00/台
规格参数	温度范围:-70~150 均匀度: ± 2 波动度: ± 05
公司地址	西安市沣东新城三桥街办蔺高工业园西北东路2 号
联系电话	18729242216 18189239350

# 产品详情

### 西安高低温试验箱

本试验设备主要用于产品按照国家标准要求或用户定义要求,在低温、高温条件下对产品的物理以及其他相关特性进行环境模拟测试,通过检测来判断产品的性能,是否仍然能够符合预定要求,以便于产品设计、改进、鉴定及出厂检验。

#### 产品介绍:

#### 一、设备用途:

西安式高低温试验箱设备主要是针对于电工、电子产品以及其它材料在高温、低温的环境下贮存、运输、使用时的适应性试验。本试验设备主要用于产品按照国家标准要求或用户定义要求,在低温、高温条件下对产品的物理以及其他相关特性进行环境模拟测试,通过检测来判断产品的性能,是否仍然能够符合预定要求,以便于产品设计、改进、鉴定及出厂检验。

#### 二、设备结构:

- 1、设备主要由箱体、制冷系统、加热系统、空气循环系统以及控制系统组成。
- 2、试验箱体设计完美,采用数控机床加工成型,并采用无反作用把手,操作容易。
- 3、箱门密封采用精制硅橡胶,从而在高、低温下不存在老化及硬化现象。
- 4、内胆为进口SUS304不锈钢板,外壳为A3板喷塑处理,更显光洁、美观。

- 5、保温系统采用超细玻璃纤维或硬质聚胺脂发泡填充保温区,以保证箱体内部温度。
- 6、温度控制采用进口仪表,具有P.I.D自动演算功能,人性化设计的操作方法,易学易用。
- 7、独立的加温与制冷系统使设备更有效的提高升温、降温速率。
- 8、制冷系统为全自动控制与安全保护协调系统。
- 9、采用多翼式强力送风循环,避免任何死角,可使测试区域内温度分布均匀。
- 10、空气循环出风回风设计,风压风速均符合测试标准,并可使开门瞬间温度回温时间快。

### 三、设备符合标准:

GB/T2423.1-2008 电工电子产品基本试验规程 试验A:低温试验方法

GB/T2423.2-2008 电工电子产品基本试验规程 试验B:高温试验方法

GB2424.1-89 电工电子产品基本环境试验规程 高温低温试验导则