

昆山科唯美特 宁波两箱式冷热冲击试验箱

产品名称	昆山科唯美特 宁波两箱式冷热冲击试验箱
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

冷热冲击试验箱，又叫高低温冲击试验箱，分为两厢式和三厢式，广泛应用于金属、塑料、橡胶、电子等材料行业。被测样品可在瞬间经历极高与极低的温度，从而得到产品在极限温度影响下，热胀冷缩对它们的危害程度。

冷热冲击试验箱的选购不是越贵越好，而是要选取适合自己产品的。以下我们将从冷热冲击箱的尺寸、箱体、内部系统等来看才能选购到适合自己企业的冷热冲击试验箱。

二箱冷热冲击试验箱在运行中如何防止静电

一、防止静电灾害的对策

- 1、静电灾害
- 2、电荷的产生
- 3、电荷的积蓄
- 4、放电现象
- 5、可燃性物质

如果消除这些条件的一个就可以防止灾害的发生。重要的是应该准确地判断制止这四个段中的哪一个，两箱式冷热冲击试验箱价格，并采取适当的对策。作为防止静电灾害的基本措施，宁波两箱式冷热冲击

试验箱，拟从防止、抑制带静电的观点出发介绍其具体方法。

冷热冲击试验箱安装安全信息：

1、电源

(1) 高低温试验箱电源使用三相五线制，两箱式冷热冲击试验箱生产，设备电缆为四芯线，三根相线，一根零线。请注意零线区分。因设备部分负载和控制系统为单相，两箱式冷热冲击试验箱厂家，接错零线将会导致设备不工作和损坏。

(2) 本设备接地线有接地线柱，确保设备良好接地可使设备安全可靠。零线、地线接错将会导致设备非正常工作。

(3) 因用户场地等因素需延长电缆，请确保所用延长线和电源的额定参数可满足产品的电源需求。

昆山科唯美特-宁波两箱式冷热冲击试验箱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（www.kevimeter.com/）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、制冷空调设备具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!