

丹东高低温试验箱 琦意工业设备 高低温试验箱

产品名称	丹东高低温试验箱 琦意工业设备 高低温试验箱
公司名称	上海琦意工业设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	上海市松江区佘山工业园区强业路189号
联系电话	17807593580 17807593580

产品详情

环境试验箱温湿度箱的选择

环境试验箱温湿度箱的选择

将被试产品（元器件、组件、部件或整机）置入气候环境箱进行试验时，铁岭高低温试验箱，为了保证被试产品周围气氛能满足试验规范所规定的环境试验条件，锦州高低温试验箱，气候箱工作尺寸与被试产品外廓尺寸之间应遵循以下几点规定：

- a) 被试产品的体积（ $W \times D \times H$ ）不得超过试验箱有效工作空间的（20~35）%（推荐选用20%）。对于在试验中发热的产品推荐选用不大于10%。
- b) 被试产品的迎风断面积与该断面上试验箱工作室总面积之比不大于（35~50）%（推荐选用35%）。
- c) 被试产品外廓表面距试验箱壁的距离至少保持100~150mm，（推荐选用150mm）。

上述三点规定实际上是相互依存和统一的。以1立方米正方体箱子为例，面积比为1：（0.35~0.5）相当于体积之比为1：（0.207~0.354）。距箱壁100~150mm相当于体积之比为1：（0.343~0.510）

高低温环境试验箱设备选择基本原则

高低温环境试验箱设备选择基本原则

环境及可靠性试验设备的选择应遵循以下五条基本原则：

1、环境条件的再现性

在试验室内完整地再现自然界存在的环境条件是可望而不可及的事情。但是，在一定的容差范围之内，人们完全可以正确而近似地模拟工程产品在使用、贮存、运输等过程中所经受的外界环境条件。这段话用工程的语言概括，就是“试验设备所创造的围绕被试产品周边的环境条件（含平台环境）应该满足产品试验规范所规定的环境条件及其容差的要求”。如用于产品试验的温度箱不仅要满足国军标GJB150.3 - 86、GJB150.4 - 86中根据不同的均匀性和温度控制精度的要求。只有这样，才能保证在环境试验中环境条件的再现性。

高低温环境试验箱注意事项

1、高温

高低温试验箱在做高温试验时箱内温度很高。试验过程中或试验刚结束时，高低温试验箱，如需打开箱门要特别小心，以免。

冷冻机工作时，排气铜管温度很高运转过程中请勿触摸，丹东高低温试验箱，

2、低温

高低温试验箱在做低温试验时箱内温度很低。试验过程中或试验刚结束时，如需打开箱门要特别小心，

3、触电

虽然设备具有健全的防触电措施，但是仍然需要注意，尤其是电器控制系统，工作情况下，切勿触摸电器部分。

丹东高低温试验箱-琦意工业设备-高低温试验箱由上海琦意工业设备有限公司提供。上海琦意工业设备有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。琦意工业设备——您可信赖的朋友，公司地址：上海市松江区佘山工业园区强业路189号，联系人：马多奥。