

模拟环境极速升降温的试验设备冷热冲击试验箱

产品名称	模拟环境极速升降温的试验设备冷热冲击试验箱
公司名称	无锡旺泉涌环境试验设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	无锡市锡山区锡北镇劲丰村群合路8号
联系电话	0510-81003899 13003386080

产品详情

现代的产品中的零部件越来越多，在我们的选购的部件中是否都进行过环境试验，因为一个产品不符合要求就会导致我们整个的产品出现质量问题，所以我们得进行零部件的进厂检测，这就需要我们购买检测设备，检测设备包括：冷热冲击试验箱，高低温试验箱，恒温恒湿试验箱，盐雾试验箱，等等试验设备。只要我们的检测人员把部件放在高低温试验箱等设备中进行试验，就可以保证我们的产品合格率都达标。箱内风道采用双循环系统，由长轴轴流风机，不锈钢多翼式离心风轮及循环风道组成，上出风、下进风箱内温度均匀，提gao了空气循环liu量、加热和冷却的能力，大幅改善了试验箱的温湿度均匀

高低温试验箱压缩机在加压式漏时将空气中的水蒸气压缩成水，注入管道内因此造成结冰。关于高低温冲击试验箱压缩机外壳结冰问题，其实都称不上技术问题，主要的一点还是维修养护问题。对于高低温冲击试验箱来说，质量是一方面，单保养对于其寿命来说起着决定性作用，因此，我们做好日常的保养工作。如果环境温度在标准范围内，高低温试验箱经过复位后仍出现超压现象时，应该立即检查压缩机的冷凝器风扇和翅片，看是否是由于风冷式冷凝器因使用时间较长，累积灰尘太厚所导致，可用压缩空进行吹扫，清理冷凝器上的灰尘即可。