

吴中区LED显示屏用恒温恒湿测试

产品名称	吴中区LED显示屏用恒温恒湿测试
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/件
规格参数	服务内容:一站式检测分析测试服务 服务范围:全国 检测类型:第三方检测
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	13545270223

产品详情

LED液晶显示屏做高低温测试在半导体、电子、机械行业中使用比较多，那么，LED显示屏用恒温恒湿试验箱做哪些测试？下面小编将针对这个问题展开介绍。LED显示屏用恒温恒湿试验箱做哪些测试？

在回答这个问题前，首先要从LED的性能和恒温恒湿试验箱的功能两方面说起。

首先是LED的性能，每一款LED产品，在使用过程中，或安装在室内，或安装在室外，环境对其影响是无可避免的，比如高温，低温，湿热（酸雨腐蚀，雾霾侵袭）等，这些在严重情况下会导致LED产品的使用性能，影响其使用寿命。

其次恒温恒湿试验箱，是模拟自然环境中的高温，低温，湿热，低湿等气候的一种试验设备，对测试对象进行环境气候影响，能够快速检测LED的使用性能，考验产品质量，通过试验也能督促企业提升LED产品的品质，为用户提供高品质的LED设备

结合上述的讲解，我们知道，运用恒温恒湿试验箱，对LED产品进行高温，低温，湿热，低湿等环境影响，以检测和实验LED产品品质，提升产品质量。

主要技术参数：

1.内箱尺寸（D*W*H）：100*100*100cm

2.箱体内容积：1000L

3.温度范围：-70 ~ 150

4.湿度范围：百分之10~百分之98RH

5.升温速率-70 ~ 150 ；

5 /min (30kg铅锭) ;

3 /min (60kg铅锭)

6.降温速率+150 ~ -40 :

3 /min (30kg铅锭) ;

1 /min (60kg铅锭)

7.zui大电热负载 : (60 , 百分之95RH),2000W