

姑苏区温湿度循环测试机构 第三方检测

产品名称	姑苏区温湿度循环测试机构 第三方检测
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

在我们生活的自然环境中，温度和湿度其实是不可分开的，由于不同地区地理位置的同，所产生的温、湿度变化也是不同的，比如我国北方的冬天是偏低温低湿的环境，而南方夏天则是高湿高湿的环境，对产品进行温湿度循环试验主要是用来确定它在自然温湿度气候变化下的运输、存储及使用中的适应性能，以此来考量产品的综合质量。

一、那温湿度循环试验有哪些测试标准呢？

常见的包括以下两个：

- 1、环境试验 第2部分：试验方法 试验 Z/AD：温度/湿度组合循环试验 IEC 60068-2-38:2009
- 2、环境试验 第2部分：试验方法 试验 Z/AD：温度/湿度组合循环试验 GB/T 2423.34-2012

二、温湿度循环试验的适用产品有哪些？

包括电工电子产品、jungong器械、汽车电子、仪器仪表材料、电子产品、家用电器、汽摩配件、航飞产品及其他相关产品零部件等。

三、温湿度循环试验目的及条件

试验目的：适用于确定试验样品在温度循环变化、表面产生凝露的湿热条件下使用和贮存适应性。

试验设备：高低温（湿热）试验箱（SERTEP等）。

试验条件：选定温度、湿度、循环次数、温度变化率、持续时间。

四、武汉金测温湿度循环试验测试能力

箱体内容积：1000L

温度范围：-70 ~ 150

湿度范围：10% ~ 98%RH

升温速率-70 ~ 150：

5 /min（30kg铅锭）；

3 /min（60kg铅锭）

降温速率+150 ~ -40：

3 /min（30kg铅锭）；

1 /min（60kg铅锭）