

# 高温高湿测试检测周期 高温高湿检测报告办理

产品名称	高温高湿测试检测周期 高温高湿检测报告办理
公司名称	全球法规注册CRO-国瑞IVDEAR
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	光明区邦凯科技园
联系电话	13929216670 13929216670

## 产品详情

什么是高温高湿测试？

高温高湿测试也是恒温恒湿测试，是对产品进行的一种环境可靠性测试。即模拟产品存储、工作的温湿度环境，检验产品在此环境下一段时间后所受到的影响是否在可接受的范围内。

高温高湿测试的必要性

随着工业化的进程现在几乎所有的工业产品都需要做可靠性的模拟环境试验，在可靠性试验中有一种试验是必须要做的，那就是恒温恒湿试验(也叫高低温试验、高低温湿热试验)。

然而在恒温恒湿试验的高温高湿当中又以85度的温度和85%的湿度(也俗称双85试验)是使用率很高的试验条件，也就是说一个产品只要是规定了要做高温高湿试验，那么它做的数据一定是85度的温度和85%的湿度。

高温高湿测试资质

高温高湿测试依据标准

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

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

高温高湿测试能力

1. 温度范围：-70 -150 ，湿度范围：(20%~98%)RH，容积 0.08m；

2. 温度范围：-40 -150 ，湿度范围：(20%~98%)RH，容积 1m。

高温高湿测试费用多少钱？

高温高湿测试的费用一般是按测试时长收取，即每小时多少钱。测试时间长则单价可以给予一定的优惠，测试时间短会有基本收费，即开机费。具体报价建议联系广东优科检测(UK)进行详细了解。

高温高湿测试检测周期

7-15个工作日出具检测报告。