

高低温测试-可靠性检测

产品名称	高低温测试-可靠性检测
公司名称	深圳市泰斯汀检测认证技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市龙华区民治街道新牛社区工业东路锦湖大厦C栋203室-R02
联系电话	17796307686 17796307686

产品详情

高低温测试

高低温测试又叫作高低温循环测试，是产品环境可靠性测试中的一项。基本上所有的产品都是在一定的温度环境下存储保存，或者工作运行。有些环境下

的温度会不断变化，时高时低。比如在有些温差大的地区的白天黑夜。或者产品在运输、存储、运行过程中反复进出于高温区、低温区。这种高低温环境

高温时可能会达到70 ° C度以上甚至更高，低温时温度可能会达到-20 ° C度以下甚至更低。

这种不断变化的温度环境会造成产品的功能、性能、质量及寿命等受到影响，会加速产品的老化，缩短产品的使用寿命。如果产品长期处于这种大幅度交

替变化的高温、低温环境下，则需要具备足够的抗高低温循环的能力。这样就需要模拟一定的环境条件，对产品进行高低温测试，以了解产品在这方面的

性能，如测试结果达不到设定的标准，就要根据测试情况进行产品改进，然后重新测试，直至合格。

检测标准

GB/T 2423.1/2、IEC 60068-2-1/2、GJB 150.3/4A、MIL-STD-810F、GJB 4.2-83、GJB 360A-96、GJB 548A-96、MIL-STD-883D、SJ/T10325-

92、GB/T 13543-92、QC/T413、YD/T 1591、GJB 128A-97、MIL-STD-202F、SJ/T10325-92、ISO 16750、GB/T 28046及车厂标准等。

相关资质

CNAS、CMA、ISTA、IECQ、船级社认可、资质、各车厂认可等。