

环境可靠性检测分类有哪些

产品名称	环境可靠性检测分类有哪些
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司销售部
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋二楼
联系电话	0755-23312011 18165787025

产品详情

环境可靠性检测分类有哪些

环境可靠性检测是指产品在自然或人工模拟的存储、运输和工作环境中的试验，统称为环境应力，是衡量产品可靠性的主要方法之一。通常主要可分为以下几种：

高温存储试验

测试产品在高温环境下长期工作的性能，主要用来验证产品在高温环境下的稳定性和寿命。

低温存储试验：测试产品在低温环境下的性能，主要用来验证产品在低温环境下的稳定性和寿命。

热冲击试验

测试产品在温度急剧变化时的性能，主要用来验证产品在温度冲击环境下的稳定性和寿命。

低气压试验

测试产品在低气压环境下的性能，主要用来验证产品在低气压环境下的稳定性和寿命。

振动试验：测试产品在振动环境下的性能，主要用来验证产品在振动环境下的稳定性和寿命。

盐雾试验：测试产品在盐雾环境下的性能，主要用来验证产品在盐雾环境下的稳定性和寿命。