

电器外壳老化环境可靠性测试

产品名称	电器外壳老化环境可靠性测试
公司名称	广州国检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101房
联系电话	13926218719

产品详情

环境可靠性测试是为了保证产品在规定的寿命期间，在预期的使用、运输或贮存的所有环境下，保持功能可靠性而进行的试验。具体测试方法就是将产品暴露在自然的或人工的环境条件下经受其作用，以评价产品在实际使用、运输和贮存的环境条件下的性能，并分析研究环境因素的影响程度及其作用机理。

检测项目

一、环境可靠性测试分类：

- 1、气候因素：包括温度、湿度、太阳光、气压、雨、雪、冰、霜、沙尘、盐雾、腐蚀性气体等；
- 2、力学因素(也称机械因素)：包括振动、冲击、摇摆、恒加速度、爆炸、地震、噪声振动等；
- 3、生物因素：包括霉菌、昆虫、海洋生物等；
- 4、电磁辐射因素：包括无线电干扰、雷电、电场、磁场等。

二、环境可靠性测试遵循原则：

- 1、环境条件的再现性

- 2、环境条件的可重复性
- 3、环境条件参数的可测控性
- 4、环境试验条件的排它性
- 5、试验设备的安全可靠性。