

高低温工作贮存试验测试机构检测报告

产品名称	高低温工作贮存试验测试机构检测报告
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司营销部
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 18002557368

产品详情

高低温环境试验看起来特别的简单，但对于咱们从来没做过试验的厂家来说也不知道该如何去做，如何下手，下面给大家简单介绍一下：

低温试验：低温工作和低温贮存试验，低温工作试验是产品在正常的工作状态下进行的试验，低温贮存试验是测试过程中无需通电的试验，一般情况下，低温工作2小时，低温贮存24小时；

高温试验：高温工作和高温贮存试验，高温工作试验是产品在正常的工作状态下进行的试验，高温贮存试验是测试过程中无需通电的试验，一般情况下，高温工作2小时，高温贮存48小时；如果是做高温和低温交替的试验称为温度变化试验或温度循环试验，高温和低温极值温度点各保持一定的时间，循环一定的周期次数。

高低温温度变化试验示例：

温度变化试验：高温55度，低温零下35度，各保持2小时，循环次数为10次。

高低温环境试验我们需要准备哪些材料：产品的名称、型号、单位名称、地址、温度值、测试时间、产品工作起来的一切辅助设备（笔记本、电缆、交换机、数据采集仪等）。