

## gjb检测，国军标低温试验

产品名称	gjb检测，国军标低温试验
公司名称	无锡万博检测科技有限公司
价格	100.00/件
规格参数	
公司地址	无锡市经开区太湖湾信息技术产业园16楼
联系电话	13083509927 18115771803

## 产品详情

gjb检测，国军标低温试验

### 低温试验条件

非散热试验样品温度突变或温度渐变的低温试验严酷等级的选择：65、55、40、25、10、-5、-5 温度范围可以正负偏差3度，试验的持续时间一般有：2h,16h,72h,96h.或根据产品自身的使用环境选择试验时间。若试验目的仅仅是检查试验样品在低温时是否正常工作，则试验的时间只限于使样品温度达到稳定。

低温试验标准常规的检测标准如下：

电工电子产品环境试验第2部分：试验方法试验A：低温GB/T 2423.1-2008/IEC60068-2-1：2007

包装运输包装件基本试验第2部分：温湿度调节处理GB/T 4857.2-2005/ISO2233：2000

汽车电气设备基本技术条件QC/T 413-2002

军用装备头验室环境试验方法第4部分：低温试验GJB 150.4A-2009

军用通信设备通用规范GJB 367A-2001

军用电子测试设备通用规范GJB3947A-2009

舰船电子设备环境试验低温试验GJB 4.3-1983

舰船电子设备环境试验低温贮存试验GJB 4.4-1983

轨道交通机车车辆电子设备GB/T 25119-2010/IEC 60571：2006

电子测量仪器通用规范GB/T6587-2012

铁路地面信号产品高温及低温试验方法TB/T 2953-1999

低温试验介绍

GB/T 2423.1-2008/IEC60068-2-1:2007电工电子产品环境试验第2部分：试验方法试验A：低温试验本标准所涉及的低温试验适用于非散热和散热里两类试验样品.本标准于用来考核确定电工，电子产品（包括元件，设备及其他产品）在低温环境条件下贮存和使用的环境适应性.低温试验不能用来考核试验样品对温度变化的耐抗性和在温度变化期间的工作能力，在这种情况下，应选择温度