

# 气体商蚀试验有效期

产品名称	气体商蚀试验有效期
公司名称	深圳环测威检测机构
价格	3500.00/份
规格参数	办理价格:可靠性测试
公司地址	深圳市宝安区新桥街道新桥社区新和大道26号A栋1层102（注册地址）
联系电话	4008-707283 18379974087

## 产品详情

气体商蚀试验有效期，测试条件由客户确定：没有法规指令或强标来规定测试条件和测试方法，厂家根据自己产品质量和买家要求来确定测试条件；PS：GB/T 2423、IEC 60068-2等标准为通用试验标准，只定义了试验方法而未规定试验条件；测试目的：验证产品的实际性能，对测试结果准确性要求颇高。收费方式：大多按照测试时长收费，而非按项目类型收费。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。这样我们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，如测试结果达不到我们设定的标准，我们就要根据测试情况进行产品改进，然后重新测试，直至合格。一般来说为了评价分析电子产品可靠性而进行的试验称为可靠性试验，是为预测从产品出厂到其使用寿命结束期间的质量情况，选定与市场环境相似度较高的环境应力后，设定环境应力程度与施加的时间，主要目的是尽可能在短时间内，正确评估产品可靠性。可靠性检测项目：机械振动、机械冲击、静态跌落、盐雾试验、紫外老化、混合气体腐蚀、断面切片、染色起拔、焊点强度、扫描电子显微镜、超声扫描、X射线无损检验、镀层分析、可焊性测试、耐热性测试、潮湿敏感测试、锡须测试等。气体商蚀试验有效期，如果测试结束在低温标准受试产品从冷热冲击试验箱（室）内取出后，应在正常的测试大气条件下进行恢复，直到样品到达温度稳定，这一操作难免使测试样品表面产生凝露引入温度对产品的影响。从而改变测试的性质。在GBJ150实施指南中提出，为了消除这一影响避免长时间恢复延长测试实施时间，可将样品在50的高温箱中恢复，待凝露干后再在常温中达到温度稳定。测试条件由客户确定：没有法规指令或强标来规定测试条件和测试方法，厂家根据自己产品质量和买家要求来确定测试条件；PS：GB/T 2423、IEC 60068-2等标准为通用试验标准，只定义了试验方法而未规定试验条件；测试目的：验证产品的实际性能，对测试结果准确性要求颇高。收费方式：大多按照测试时长收费，而非按项目类型收费。

气体腐蚀试验产品范围：1.类：设备与装置、零部件等2.计算机类：电脑、显示屏、主机、电脑元器件、设备等精密仪器等3.电子通信类：手机、射频器、电子通信元器件等，PCB、PCBA。4.电器类：家电、灯具、变电器等各类家用电器设备、仪器仪表、器械；气体腐蚀测于确定产品在大气环境下工作、储存的适应性，特别是接触件与连接件。影响腐蚀的主要因素有温湿度、大气腐蚀性成分等。实验的严苛程度取决于腐蚀性气体的种类和暴露持续时间。环测威检测目前拥有齐全的Safty、EMC、R&TTE、ROHS检测实验室。本实验室是严格按照ISO/IEC17025与EN45001实验室管理规范组织建立，且遵循“科学、公正、准确、”的服务宗旨。目前已获得众多认证机构的授权认可，包括：德国莱茵（TUV），美国UL，美国联邦通讯委员会（FCC）及加拿大IC、澳洲CTICK等，国内方面与深圳市计量质量检测研究院，

深圳市质量技术监督局，广州威凯等国家实验室有着良好的合作。