

电子电气产品 VOC 测试



随着我国电子电气产业的发展以及信息化水平的提高，各类电子电气产品大量应用于办公及生活环境中，如何**保证室内健康、控制电子电气产品的 VOC 排放**问题日益受到人们关注，**国家也制定了相关的排放标准：GB/T 37840-2019 和 GB/T 37757-2019。**

STC 可依照相关的国家标准为广大制造商**提供电子电气产品 VOC 测试服务**，助力企业实现从源头解决电子电气产品环境污染问题，向绿色产品迈进。



适用范围	电子电气产品	电子电气产品用材料（如：成型外壳）和零部件（如印制线路板、电源模块和显示模块等）中挥发性有机物释放速率的测定，但不适用于电子电气整机产品
测试项目	<ul style="list-style-type: none"> ① 目标 VOC 释放量及释放速率 ② TVOC (总挥发性有机化合物) 释放量及释放速率 	<ul style="list-style-type: none"> ① 目标 VOC 释放速率 ② TVOC (总挥发性有机化合物) 释放速率
测试标准	GB/T 37840-2019 电子电气产品中挥发性有机化合物的测定 气相色谱-质谱法	GB/T 37757-2019 电子电气产品用材料和零部件中挥发性有机物释放速率的测定 释放测试舱-气相色谱质谱法

电子电气产品一站式解决方案

- ✓ VOC 测试
- ✓ 有害物质测试
- ✓ 国际认证及电磁波兼容性 (EMC) 测试
- ✓ 可靠性及性能测试
- ✓ CCC 认证 - 中国国家认监委指定的 CCC 测试实验室
- ✓ CB 认证 - STC 旗下独立认证机构 HKCC 为中国国家认证机构 (NCB)，可颁发 CB 证书



+86 769 8111 9888

