

# 可变电容检测机构，可变电容器质量鉴定

产品名称	可变电容检测机构，可变电容器质量鉴定
公司名称	上海复达检测技术集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市杨浦区国权路525号复华科技楼
联系电话	19826412072 19826412072

## 产品详情

可变电容，即可变电容器，是电容量可在一定范围内调节的电容器。

### 可变电容检测项目

外观质量、性能测试、失效分析、无损检测、通电检测、氯离子检测、容量检测、泄漏电流检测、放电试验、气密性检测、局部放电检测、电解质检测、脉冲检测、绝缘电阻检测、最大承受电流检测、耐久性检测、常规检测、第三方检测、现场检测等。（具体以客户实际情况为准）

### 可变电容检测范围

可变电容、预调可变电容器、薄膜介质可变电容器、金属化纸介电容器、陶瓷电容器、铝电解电容器、聚苯乙烯电容器、固体钽电容器、玻璃釉电容器、金属化涤纶电容器、聚丙烯电容器、云母电容器等。

### 可变电容检测标准（部分）

- 1、KS C IEC 60418-4:2003 可变电容器.C型预调可变电容器的型式规范
- 2、IEC 60418-2:1976 可变电容器 第2部分:A型调谐可变电容器类型规范
- 3、IEC 60418-3:1976 可变电容器 第3部分:B型微调可变电容器类型规范

- 4、 IEC 60418-4:1976 可变电容器 第4部分:C型预调可变电容器类型规范
- 5、 GSO IEC 60418-4:2014 可变电容器 第4部分：C型预置可变电容器型号规格
- 6、 KS C IEC 60418-3:2003 可变电容器.第3部分:B型微调可变电容器的型式规范
- 7、 IEC 60418-2A:1980 可变电容器 第2部分:A型调谐可变电容器类型规范  
补充1:A型调谐可变电容器空白详细规范

什么是第三方检测报告？

第三方检测报告是由独立的第三方检测机构或实验室基于特定的标准、规范或要求进行测试和评估，所提供的有关评估和测试结果的正式文件。

这些机构与被测试实体（如生产商、供应商或组织等）没有利益关系，有相对的独立性和公正性，有资格向社会出公正数据(检验报告)，可以提供客观、公正的评估。旨在确保产品、材料或系统的质量、安全性、合规性等方面的要求得到满足。

以上是有关可变电容检测的相关介绍，上海复达检测机构有CMA、CNAS等资质，专注分析、检测、测试、鉴定、研发五大服务领域。服务面向全国，上海、北京、天津、沈阳、济南、南京、苏州、杭州、合肥、郑州、武汉、长沙、广州、深圳、成都、西安等地区均设有分部。