

# 电容美标检测标准是什么？

产品名称	电容美标检测标准是什么？
公司名称	国瑞中安集团-实验室
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市光明区凤凰街道塘家社区光明高新产业园2号楼1层
联系电话	15815880040 15815880040

## 产品详情

电容美标检测范围：

电容、电容器、启动电容、电解电容、贴片电容、滤波电容、瓷片电容、法拉电容、陶瓷电容、耦合电容、薄膜电容、固态电容、高压电容、云母电容、补偿电容、校正电容、过载电容、真空电容、电机的电容等各类电容。

电容美标检测参考标准：

ASTM B373-2000(2006)电容器用铝箔规格

ASTM D150-2011实心电绝缘材料的交流损耗特性和电容率(介电常数)的试验方法

ASTM D831-1994(2004)电缆及电容器油的气体含量的测试方法

ASTM D924-2008电绝缘液损耗因数(或功率因数)和相对电容率(介电常数)的试验方法

ASTM D1425/D1425M-2014用电容测试仪测定纱线束的不均匀度的试验方法

ASTM D2296-2001(2006)电容器用电绝缘聚丁烯油品质连续性规格

ASTM D3380-2010聚合物基微波电路底板的相对电容率(介电常数)及损耗因数的测试方法

ASTM D3664-2004(2009)电气设备中电容器用双轴取向聚合树薄膜的规格

电容美标检测参考检测项目：

电容质量检测、电容耐压检测、电容容值检测、电容耐高温检测、质量检测等。