

# 电容器-充电和放电试验测试-百检网

产品名称	电容器-充电和放电试验测试-百检网
公司名称	百检检测
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海市奉贤区金碧路2012号
联系电话	18601756433 18601756433

## 产品详情

百检网-第三方检测平台，打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务，出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告，检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值，助力企业做好品质管控，降低贸易风险；同时以技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

做检测，就上百检网。百检是大型综合检测电商服务平台，隶属于百检（上海）信息科技有限公司，成立于2018年，总部位于上海，为第三方检测机构以及中小微企业及个人用户搭建互联网+检测电商服务平台，检测服务（包括食品、环境、医疗、建材、电子、化工、汽车、家居、母婴、玩具、箱包、水质、化妆品、纺织品、日化品、农产品等多项领域检测服务）。

1 云母电容器总规范 GJB1313-1991 4.6.2 介质耐压

2 2类瓷介电容器总规范 GJB1314-1991 4.6.2 介质耐压

3 含宇航级云母固定电容器通用规范 GJB191B-2009 4.7.2 介质耐压

4 有失效率等级的无包封多层片式瓷介固体电容器通用规范 GJB192B-2011 4.7.9 介质耐压

5 有失效率等级的无包封多层片式瓷介固定电容器通用规范 GJB192B-2011 4.5.9 介质耐压

6 电子及电气元件试验方法 GJB360B-2009 方法 301 介质耐压

7 电子及电气元件试验方法 GJB360B-2009 301 介质耐压

8 1类瓷介固体电容器通用规范 GJB468A-2011 4.7.7 介质耐压

9 1类瓷介固定电容器通用规范 GJB468A-2011 4.5.5 介质耐压

10 2类瓷介固定电容器通用规范 GJB924A-2012 4.7.5 介质耐压

11 2类瓷介固定电容器通用规范 GJB924A-2012 4.5.5 介质耐压

12 功率型线绕固定电阻器总规范 GJB2828-1997 3.1 低温贮存

13 功率型线绕固定电阻器总规范 GJB2828-1997 3.17 低温贮存

14 有失效率等级的铝电解电容器通用规范 GJB603A-2011 3.11 低温贮存

15 有失效率等级的铝电解电容器通用规范 GJB603A-2011 3.11 低温贮存