

# 被复线检测-切割力试验测试-百检网

产品名称	被复线检测-切割力试验测试-百检网
公司名称	百检集团
价格	.00/件
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	13262752056 13262752056

## 产品详情

百检网-的第三方检测平台，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；同时以的技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

检测检测特点：1、检测行业全覆盖，满足不同的检测；2、实验室全覆盖，就近分配本地化检测；3、工程师一对一服务，让检测更4、免费初检，初检不收取检测费用5、自助下单 快递免费上门取样；6、周期短，费用低，服务周到；7、拥有CMA、CNAS、CAL等资质；8、检测报告有效、中国通用；

1 被复线通用规范 GJB882A-2002 3.5 低温冲击试验

2 被复线通用规范 GJB882A-2002 3.5 低温卷绕试验

3 被复线通用规范 GJB882A-2002 3.5 分离力试验

4 被复线通用规范 GJB882A-2002 3.3.2 外径测量

5 被复线通用规范 GJB882A-2002 3.3.2 导电线芯尺寸测量

6 被复线通用规范 GJB882A-2002 3.5 平直度试验

7 被复线通用规范 GJB882A-2002 3.5 抗开裂试验

8 被复线通用规范 GJB882A-2002 3.5 拉断力试验

9 被复线通用规范 GJB882A-2002 3.5 氧弹老化试验

10 被复线通用规范 GJB882A-2002 3.5 水平燃烧试验

11 被复线通用规范 GJB882A-2002 3.5 热变形试验

12 被复线通用规范 GJB882A-2002 3.4 直流电压试验

13 被复线通用规范 GJB882A-2002 3.4 直流电阻试验

14 被复线通用规范 GJB882A-2002 3.3.2 结构尺寸测量

15 被复线通用规范 GJB882A-2002 3.3.2 绝缘厚度测量