## 1.8/3kV及以下风力发电用耐扭曲软电缆检测

产品名称	1.8/3kV及以下风力发电用耐扭曲软电缆检测
公司名称	上海百检检测
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	13148180553 13148180553

## 产品详情

百检网-大型的第三方检测平台,为您提供1.8/3kV及以下风力发电用耐扭曲软电缆检测、1.8/3kV及以下风力发电用耐扭曲软电缆检测检验、1.8/3kV及以下风力发电用耐扭曲软电缆检测第三方检测、1.8/3kV及以下风力发电用耐扭曲软电缆检测计量认证,提供专业的CMA/CNAS资质报告,报告适用于电商入驻,工商抽检,商超入驻,招投标等。

## 检测标准:

- 1 额定电压1.8/3kV及以下风力发电用耐扭曲软电缆产品认证技术规范 耐候试验
- 2 额定电压1.8/3kV及以下风力发电用耐扭曲软电缆产品认证技术规范 负重试验
- 3 额定电压1.8/3kV及以下风力发电用耐扭曲软电缆产品认证技术规范 盐雾试验
- 4 额定电压1.8/3kV及以下风力发电用耐扭曲软电缆产品认证技术规范 低温性能
- 5 额定电压1.8/3kV及以下风力发电用耐扭曲软电缆产品认证技术规范 扭转试验
- 6 额定电压1.8/3kV及以下风力发电用耐扭曲软电缆产品认证技术规范 结构尺寸

- 7额定电压1.8/3kV及以下风力发电用耐扭曲软电缆产品认证技术规范 绝缘和护套机械性能
- 8 额定电压1.8/3kV及以下风力发电用耐扭曲软电缆产品认证技术规范 绝缘线芯识别
- 9 额定电压1.8/3kV及以下风力发电用耐扭曲软电缆产品认证技术规范 耐压试验
- 10 额定电压1.8/3kV及以下风力发电用耐扭曲软电缆产品认证技术规范 不延燃试验(单根)
- 11 额定电压1.8/3kV及以下风力发电用耐扭曲软电缆产品认证技术规范 导体电阻
- 12 额定电压1.8/3kV及以下风力发电用耐扭曲软电缆产品认证技术规范 表面质量
- 13 额定电压1.8/3kV及以下风力发电用耐扭曲软电缆产品认证技术规范 标示检查
- 14 额定电压1.8/3kV及以下风力发电用耐扭曲软电缆产品认证技术规范 不延燃试验(成束)
- 15 额定电压1.8/3kV及以下风力发电用耐扭曲软电缆产品认证技术规范 绝缘电阻