

30V交流或60V直流圆形、护套、屏蔽或非屏蔽多芯或单芯铜导体电缆检测

产品名称	30V交流或60V直流圆形、护套、屏蔽或非屏蔽多芯或单芯铜导体电缆检测
公司名称	百检信息科技有限公司
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	18501763637 18501763637

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供30V交流或60V直流圆形、护套、屏蔽或非屏蔽多芯或单芯铜导体电缆检测、30V交流或60V直流圆形、护套、屏蔽或非屏蔽多芯或单芯铜导体电缆检测检验、30V交流或60V直流圆形、护套、屏蔽或非屏蔽多芯或单芯铜导体电缆检测第三方检测、30V交流或60V直流圆形、护套、屏蔽或非屏蔽多芯或单芯铜导体电缆检测质检报告、30V交流或60V直流圆形、护套、屏蔽或非屏蔽多芯或单芯铜导体电缆检测计量认证，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 道路车辆-汽车电缆第7部分：

30V交流或60V直流圆形、护套、屏蔽或非屏蔽多芯或单芯铜导体电缆的尺寸和要求 ISO 19642-7:2019 导体检查

2 道路车辆-汽车电缆第7部分：

30V交流或60V直流圆形、护套、屏蔽或非屏蔽多芯或单芯铜导体电缆的尺寸和要求 ISO 19642-7:2019 电缆内外层直径

3 道路车辆-汽车电缆第7部分：

30V交流或60V直流圆形、护套、屏蔽或非屏蔽多芯或单芯铜导体电缆的尺寸和要求 ISO 19642-7:2019 椭圆度

4 道路车辆-汽车电缆第7部分：
30V交流或60V直流圆形、护套、屏蔽或非屏蔽多芯或单芯铜导体电缆的尺寸和要求 ISO
19642-7:2019 护套厚度

5 道路车辆-汽车电缆第7部分：
30V交流或60V直流圆形、护套、屏蔽或非屏蔽多芯或单芯铜导体电缆的尺寸和要求 ISO
19642-7:2019 电气连续性

6 道路车辆-汽车电缆第7部分：
30V交流或60V直流圆形、护套、屏蔽或非屏蔽多芯或单芯铜导体电缆的尺寸和要求 ISO
19642-7:2019 耐电压

7 道路车辆-汽车电缆第7部分：
30V交流或60V直流圆形、护套、屏蔽或非屏蔽多芯或单芯铜导体电缆的尺寸和要求 ISO
19642-7:2019 屏蔽直流电阻

8 道路车辆-汽车电缆第7部分：
30V交流或60V直流圆形、护套、屏蔽或非屏蔽多芯或单芯铜导体电缆的尺寸和要求 ISO
19642-7:2019 护套剥离力

9 道路车辆-汽车电缆第7部分：
30V交流或60V直流圆形、护套、屏蔽或非屏蔽多芯或单芯铜导体电缆的尺寸和要求 ISO
19642-7:2019 循环弯曲

10 道路车辆-汽车电缆第7部分：
30V交流或60V直流圆形、护套、屏蔽或非屏蔽多芯或单芯铜导体电缆的尺寸和要求 ISO
19642-7:2019 柔软性测试

11 道路车辆-汽车电缆第7部分：
30V交流或60V直流圆形、护套、屏蔽或非屏蔽多芯或单芯铜导体电缆的尺寸和要求 ISO
19642-7:2019 3000h长期老化

12 道路车辆-汽车电缆第7部分：
30V交流或60V直流圆形、护套、屏蔽或非屏蔽多芯或单芯铜导体电缆的尺寸和要求 ISO
19642-7:2019 240h短期老化

13 道路车辆-汽车电缆第7部分：
30V交流或60V直流圆形、护套、屏蔽或非屏蔽多芯或单芯铜导体电缆的尺寸和要求 ISO
19642-7:2019 热过载

14 道路车辆-汽车电缆第7部分：

30V交流或60V直流圆形、护套、屏蔽或非屏蔽多芯或单芯铜导体电缆的尺寸和要求 ISO 19642-7:2019 高温压力

15 道路车辆-汽车电缆第7部分：

30V交流或60V直流圆形、护套、屏蔽或非屏蔽多芯或单芯铜导体电缆的尺寸和要求 ISO 19642-7:2019 护套热收缩