

# 计算机与仪表屏蔽电缆检测-材料分析及检测

产品名称	计算机与仪表屏蔽电缆检测-材料分析及检测
公司名称	上海百检
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 18117348063

## 产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供计算机与仪表屏蔽电缆检测、计算机与仪表屏蔽电缆检测检验、计算机与仪表屏蔽电缆检测第三方检测、计算机与仪表屏蔽电缆检测质检报告、计算机与仪表屏蔽电缆检测计量认证，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 计算机与仪表屏蔽电缆 JB/T13486-2018 6.6 内衬层
- 2 计算机与仪表屏蔽电缆 JB/T13486-2018 6.4 单元屏蔽
- 3 计算机与仪表屏蔽电缆 JB/T13486-2018 6.3.4 单元节距
- 4 计算机与仪表屏蔽电缆 JB/T13486-2018 6.8.2 外护套厚度
- 5 计算机与仪表屏蔽电缆 JB/T13486-2018 6.1 导体
- 6 计算机与仪表屏蔽电缆 JB/T13486-2018 7.1 导体电阻

7 计算机与仪表屏蔽电缆 JB/T13486-2018 7.6 屏蔽抑制系数

8 计算机与仪表屏蔽电缆 JB/T13486-2018 7.4 工作电容

9 计算机与仪表屏蔽电缆 JB/T13486-2018 6.4 总屏蔽

10 计算机与仪表屏蔽电缆 JB/T13486-2018 6.5 成缆

11 计算机与仪表屏蔽电缆 JB/T13486-2018 7.8 护套低温试验

12 计算机与仪表屏蔽电缆 JB/T13486-2018 7.8 护套抗开裂试验

13 计算机与仪表屏蔽电缆 JB/T13486-2018 7.8 护套热失重试验

14 计算机与仪表屏蔽电缆 JB/T13486-2018 7.8 护套老化前机械性能

15 计算机与仪表屏蔽电缆 JB/T13486-2018 7.8 护套老化后机械性能