

# 航空航天用镀银铜芯聚四氟乙烯绝缘电线电缆检测

产品名称	航空航天用镀银铜芯聚四氟乙烯绝缘电线电缆检测
公司名称	百检综合检测商城
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	15000396480 15000396480

## 产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供航空航天用镀银铜芯聚四氟乙烯绝缘电线电缆检测、航空航天用镀银铜芯聚四氟乙烯绝缘电线电缆检验、航空航天用镀银铜芯聚四氟乙烯绝缘电线电缆第三方检测、航空航天用镀银铜芯聚四氟乙烯绝缘电线电缆质检报告、航空航天用镀银铜芯聚四氟乙烯绝缘电线电缆计量认证，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 航空航天用镀银铜芯聚四氟乙烯绝缘电线电缆详细规范 冒烟
- 2 航空航天用镀银铜芯聚四氟乙烯绝缘电线电缆详细规范 绝缘和护套抗张强度
- 3 航空航天用镀银铜芯聚四氟乙烯绝缘电线电缆详细规范 重量
- 4 航空航天用镀银铜芯聚四氟乙烯绝缘电线电缆详细规范 绝缘线芯性能
- 5 航空航天用镀银铜芯聚四氟乙烯绝缘电线电缆详细规范 绝缘线芯识别标志
- 6 航空航天用镀银铜芯聚四氟乙烯绝缘电线电缆详细规范 绝缘和护套断裂伸长率

7 航空航天用镀银铜芯聚四氟乙烯绝缘电线电缆详细规范 标志牢度

8 航空航天用镀银铜芯聚四氟乙烯绝缘电线电缆详细规范 电线电缆外观

9 航空航天用镀银铜芯聚四氟乙烯绝缘电线电缆详细规范 导体外径

10 航空航天用镀银铜芯聚四氟乙烯绝缘电线电缆详细规范 绝缘结构

11 航空航天用镀银铜芯聚四氟乙烯绝缘电线电缆详细规范 导体材料

12 航空航天用镀银铜芯聚四氟乙烯绝缘电线电缆详细规范 耐热冲击

13 航空航天用镀银铜芯聚四氟乙烯绝缘电线电缆详细规范 屏蔽材料

14 航空航天用镀银铜芯聚四氟乙烯绝缘电线电缆详细规范 低温卷绕

15 航空航天用镀银铜芯聚四氟乙烯绝缘电线电缆详细规范 燃烧