

航空航天用镀银铜芯聚全氟乙丙烯绝缘电线电缆检测

产品名称	航空航天用镀银铜芯聚全氟乙丙烯绝缘电线电缆检测
公司名称	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	上海市奉贤区金碧路2012号
联系电话	18601756433 18601756433

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全氟乙丙烯绝缘电线电缆检测、航空航天用镀银铜芯聚全氟乙丙烯绝缘电线电缆检验、航空航天用镀银铜芯聚全氟乙丙烯绝缘电线电缆第三方检测、航空航天用镀银铜芯聚全氟乙丙烯绝缘电线电缆质检报告、航空航天用镀银铜芯聚全氟乙丙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全氟乙丙烯绝缘电线电缆详细规范 浸液
- 2 航空航天用镀银铜芯聚全氟乙丙烯绝缘电线电缆详细规范 绝缘收缩
- 3 航空航天用镀银铜芯聚全氟乙丙烯绝缘电线电缆详细规范 高温卷绕
- 4 航空航天用镀银铜芯聚全氟乙丙烯绝缘电线电缆详细规范 低温卷绕
- 5 航空航天用镀银铜芯聚全氟乙丙烯绝缘电线电缆详细规范 粘连

6 航空航天用镀银铜芯聚全氟乙丙烯绝缘电线电缆详细规范 护套材料

7 航空航天用镀银铜芯聚全氟乙丙烯绝缘电线电缆详细规范 燃烧

8 航空航天用镀银铜芯聚全氟乙丙烯绝缘电线电缆详细规范 导体结构

9 航空航天用镀银铜芯聚全氟乙丙烯绝缘电线电缆详细规范 冒烟

10 航空航天用镀银铜芯聚全氟乙丙烯绝缘电线电缆详细规范 导体外径

11 航空航天用镀银铜芯聚全氟乙丙烯绝缘电线电缆详细规范 耐热冲击

12 航空航天用镀银铜芯聚全氟乙丙烯绝缘电线电缆详细规范 护套（H6型）叠层熔封试验

13 航空航天用镀银铜芯聚全氟乙丙烯绝缘电线电缆详细规范 绝缘结构

14 航空航天用镀银铜芯聚全氟乙丙烯绝缘电线电缆详细规范 导体材料

15 航空航天用镀银铜芯聚全氟乙丙烯绝缘电线电缆详细规范 潮湿