

航空航天用镀锡铜芯聚全氟乙丙烯/聚偏氟乙烯组合绝缘电线电缆检测

产品名称	航空航天用镀锡铜芯聚全氟乙丙烯/聚偏氟乙烯组合绝缘电线电缆检测
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锡铜芯聚全氟乙丙烯/聚偏氟乙烯组合绝缘电线电缆检测、航空航天用镀锡铜芯聚全氟乙丙烯/聚偏氟乙烯组合绝缘电线电缆检验、航空航天用镀锡铜芯聚全氟乙丙烯/聚偏氟乙烯组合绝缘电线电缆第三方检测、航空航天用镀锡铜芯聚全氟乙丙烯/聚偏氟乙烯组合绝缘电线电缆质检报告、航空航天用镀锡铜芯聚全氟乙丙烯/聚偏氟乙烯组合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 航空航天用镀锡铜芯聚全氟乙丙烯/聚偏氟乙烯组合绝缘电线电缆详细规范 屏蔽结构
- 2 航空航天用镀锡铜芯聚全氟乙丙烯/聚偏氟乙烯组合绝缘电线电缆详细规范 导体结构
- 3 航空航天用镀锡铜芯聚全氟乙丙烯/聚偏氟乙烯组合绝缘电线电缆详细规范 导体外径
- 4 航空航天用镀锡铜芯聚全氟乙丙烯/聚偏氟乙烯组合绝缘电线电缆详细规范 绝缘*薄处厚度
- 5 航空航天用镀锡铜芯聚全氟乙丙烯/聚偏氟乙烯组合绝缘电线电缆详细规范 护套可剥性

- 6 航空航天用镀锡铜芯聚全氟乙丙烯/聚偏氟乙烯组合绝缘电线电缆详细规范 护套*薄处厚度
- 7 航空航天用镀锡铜芯聚全氟乙丙烯/聚偏氟乙烯组合绝缘电线电缆详细规范 绝缘结构
- 8 航空航天用镀锡铜芯聚全氟乙丙烯/聚偏氟乙烯组合绝缘电线电缆详细规范 浸液
- 9 航空航天用镀锡铜芯聚全氟乙丙烯/聚偏氟乙烯组合绝缘电线电缆详细规范 电线及电缆同心度
- 10 航空航天用镀锡铜芯聚全氟乙丙烯/聚偏氟乙烯组合绝缘电线电缆详细规范 绝缘可剥性
- 11 航空航天用镀锡铜芯聚全氟乙丙烯/聚偏氟乙烯组合绝缘电线电缆详细规范 护套结构
- 12 航空航天用镀锡铜芯聚全氟乙丙烯/聚偏氟乙烯组合绝缘电线电缆详细规范 导体机械性能
- 13 航空航天用镀锡铜芯聚全氟乙丙烯/聚偏氟乙烯组合绝缘电线电缆详细规范 粘连
- 14 航空航天用镀锡铜芯聚全氟乙丙烯/聚偏氟乙烯组合绝缘电线电缆详细规范 导体可焊性
- 15 航空航天用镀锡铜芯聚全氟乙丙烯/聚偏氟乙烯组合绝缘电线电缆详细规范 老化