

通信电缆光缆用阻燃聚乙烯材料检测-检测服务检测

产品名称	通信电缆光缆用阻燃聚乙烯材料检测-检测服务检测
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，为您提供通信电缆光缆用阻燃聚乙烯材料检测、通信电缆光缆用阻燃聚乙烯材料检验、通信电缆光缆用阻燃聚乙烯材料第三方检测、通信电缆光缆用阻燃聚乙烯材料质检报告、通信电缆光缆用阻燃聚乙烯材料计量认证，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 通信电缆光缆用阻燃聚乙烯材料 YD/T 3832-2021 外观

2 通信电缆光缆用阻燃聚乙烯材料 YD/T 3832-2021 性能

3 通信电缆光缆用阻燃聚乙烯材料 YD/T 3832-2021 密度

4 通信电缆光缆用阻燃聚乙烯材料 YD/T 3832-2021 拉伸强度

5 通信电缆光缆用阻燃聚乙烯材料 YD/T 3832-2021 断裂伸长率

6 通信电缆光缆用阻燃聚乙烯材料 YD/T 3832-2021 耐热冲击

7 通信电缆光缆用阻燃聚乙烯材料 YD/T 3832-2021 耐环境应力开裂

8 通信电缆光缆用阻燃聚乙烯材料 YD/T 3832-2021 低温脆化冲击试验 (-40)

9 通信电缆光缆用阻燃聚乙烯材料 YD/T 3832-2021 空气烘箱热老化

10 通信电缆光缆用阻燃聚乙烯材料 YD/T 3832-2021 热变形

11 通信电缆光缆用阻燃聚乙烯材料 YD/T 3832-2021 20 时体积电阻率

12 通信电缆光缆用阻燃聚乙烯材料 YD/T 3832-2021 介电强度

13 通信电缆光缆用阻燃聚乙烯材料 YD/T 3832-2021 填充化合物相容性