

纤维水泥电缆导管检测-材料分析及检测-百检网

产品名称	纤维水泥电缆导管检测-材料分析及检测-百检网
公司名称	上海百检检测
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	13148180553 13148180553

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供纤维水泥电缆导管检测-材料分析及检测、纤维水泥电缆导管检测检验、纤维水泥电缆导管检测第三方检测、纤维水泥电缆导管检测质检报告、纤维水泥电缆导管检测计量认证，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 电力电缆用导管技术条件 第5部分：纤维水泥电缆导管 DL/T 802.5-2007 5.3.1 力学性能
- 2 电力电缆用导管技术条件 第5部分：纤维水泥电缆导管 DL/T 802.5-2007 5.2 外观 尺寸
- 3 电力电缆用导管技术条件 第5部分：纤维水泥电缆导管 DL/T 802.5-2007 5.3.2 抗渗性和接头密封性能
- 4 电力电缆用导管技术条件 第5部分：纤维水泥电缆导管 DL/T 802.5-2007 5.3.5 耐酸碱腐蚀
- 5 电力电缆用导管技术条件 第5部分: 纤维水泥电缆导管 DL/T802.5-2007 5.2 外观质量
- 6 电力电缆用导管技术条件 第5部分: 纤维水泥电缆导管 DL/T802.5-2007 5.2 尺寸(内径、壁厚、长度、弯曲度)

7 电力电缆用导管技术条件 第5部分: 纤维水泥电缆导管 DL/T802.5-2007 5.3.1.1 抗折荷载

8 电力电缆用导管技术条件 第5部分: 纤维水泥电缆导管 DL/T802.5-2007 5.3.1.2 导管外压破坏荷载

9 电力电缆用导管技术条件 第5部分: 纤维水泥电缆导管 DL/T802.5-2007 5.3.1.3 套管外压强度

10 电力电缆用导管技术条件 第5部分: 纤维水泥电缆导管 DL/T802.5-2007
5.3.2 抗渗性能和接头密封性能

11 电力电缆用导管技术条件 第5部分: 纤维水泥电缆导管 DL/T802.5-2007 5.3.3 吸水率

12 电力电缆用导管技术条件 第5部分: 纤维水泥电缆导管 DL/T802.5-2007 5.3.4 抗冻性

13 电力电缆用导管技术条件 第5部分: 纤维水泥电缆导管 DL/T802.5-2007 5.3.5 附录A 耐酸、碱腐蚀

14 电力电缆用导管技术条件 第5部分: 纤维水泥电缆导管 DL/T 802.5-2007 外观尺寸

15 电力电缆用导管技术条件 第5部分: 纤维水泥电缆导管 DL/T 802.5-2007 力学性能