

地下通信管道用塑料管材检测-材料分析及检测

产品名称	地下通信管道用塑料管材检测-材料分析及检测
公司名称	百检集团
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	13262752056 13262752056

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供地下通信管道用塑料管材检测、地下通信管道用塑料管材检测检验、地下通信管道用塑料管材检测第三方检测、地下通信管道用塑料管材检测质检报告、地下通信管道用塑料管材检测计量认证，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 地下通信管道用塑料管 第4部分：硅芯管 YD/T 841.4-2016 5.4.11 低温弯曲试验
- 2 高密度聚乙烯硅芯管 GB/T 24456-2009 6.5.5 低温弯曲试验
- 3 通信用气吹微型光缆及光纤单元 第2部分：外保护管 YD/T 1460.2-2006 5.14 低温弯曲试验
- 4 光缆总规范 第2部分 光缆基本试验方法 GB/T 7424.2-2008 14.4.2 低温弯曲试验
- 5 地下通信管道用塑料管 第4部分：硅芯管 YD/T 841.4-2016 5.4.3 内壁动摩擦系数
- 6 高密度聚乙烯硅芯管 GB/T 24456-2009 6.5.2 内壁动摩擦系数

7 地下通信管道用塑料管 第4部分：硅芯管 YD/T 841.4-2016 5.4.2 内壁静摩擦系数

8 高密度聚乙烯硅芯管 GB/T 24456-2009 6.5.2 内壁静摩擦系数

9 地下通信管道用塑料管 第1部分：总则 YD/T 841.1-2016 5.18 动摩擦系数

10 通信用气吹微型光缆及光纤单元 第2部分：外保护管 YD/T 1460.2-2006 5.15 场地气压试验

11 地下通信管道用塑料管 第2部分：实壁管 YD/T 841.2-2016 5.10 复原率

12 地下通信管道用塑料管 第3部分：双壁波纹管 YD/T 841.3-2016 5.9 复原率

13 地下通信管道用塑料管 第4部分：硅芯管 YD/T 841.4-2016 5.4.7 复原率

14 地下通信管道用塑料管 第5部分：梅花管 YD/T 841.5-2016 5.8 复原率

15 通信用气吹微型光缆及光纤单元 第2部分：外保护管 YD/T 1460.2-2006 5.10 复原率