

燃气用埋地聚乙烯管件冲击强度检测 百检网

产品名称	燃气用埋地聚乙烯管件冲击强度检测 百检网
公司名称	百检检测
价格	.00/件
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-第三方检测平台，打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务，出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告，检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值，助力企业做好品质管控，降低贸易风险；同时以技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

百检网优势：1、百检网-检测服务综合电商平台，一份报告、中国通用，省时省事省钱省心。2、汇聚众多拥有CNAS、CMA、CAL检测资质检测机构遍布中国，检测领域全行业覆盖。3、提供各种检测，认证，计量校准、电商入驻、招投标、工商抽检以及私人定制检测服务。4、报告有效、求流程自助下单，让检测变得简单。

1 燃气用埋地聚乙烯管道系统 第2部分：管件 GB/T 15558.2-2005 10.9 压力降

2 燃气用埋地聚乙烯管道系统 第2部分：管件 GB/T 15558.2-2005 10.4 电阻测量

3 燃气用埋地聚乙烯管道系统 第2部分：管件 GB/T 15558.2-2005 10.3 管件尺寸

4 燃气用埋地聚乙烯管道系统 第2部分：管件 GB/T 15558.2-2005 10.2 颜色及外观

5 燃气用埋地聚乙烯(PE)管道系统第2部分：管件 GB/T 15558.2-2005 10.2 颜色

- 6 燃气用埋地聚乙烯(PE)管道系统第2部分：管件 GB/T 15558.2-2005 10.2 外观
- 7 燃气用埋地聚乙烯(PE)管道系统第2部分：管件 GB/T 15558.2-2005 10.5 静液压强度
- 8 聚乙烯(PE)管材和管件热熔对接接头拉伸强度和破坏形式的测定 GB/T 19810-2005 对接熔接拉伸强度
- 9 塑料管材和管件 聚乙烯电熔组件的挤压剥离试验 GB/T 19806-2005 电熔管件的熔接强度
- 10 塑料管材和管件 聚乙烯(PE)鞍形旁通抗击试验方法 GB/T 19712-2005 冲击性能
- 11 《燃气用埋地聚乙烯(PE)管道系统 第2部分:管件》 GB/T 15558.2-2005 6.2 外观
- 12 《燃气用埋地聚乙烯(PE)管道系统 第2部分:管件》 GB/T 15558.2-2005 7 尺寸
- 13 《燃气用埋地聚乙烯(PE)管道系统 第2部分:管件》 GB/T 15558.2-2005 10.4 电阻测量
- 14 《流体输送用热塑性塑料管材耐内压试验方法》 GB/T 6111-2003 静液压强度
- 15 《燃气用埋地聚乙烯(PE)管道系统 第2部分:管件》 GB/T 15558.2-2005 6.1 颜色