

# 聚乙烯管材检测-材料分析及检测-检测服务检测

产品名称	聚乙烯管材检测-材料分析及检测-检测服务检测
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，为您提供聚乙烯管材检测-材料分析及检测、聚乙烯管材检测检验、聚乙烯管材检测第三方检测、聚乙烯管材检测质检报告、聚乙烯管材检测计量认证，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 《聚乙烯管材 耐慢速裂纹增长锥体试验方法》 GB/T 19279-2003/ISO 13480:1997 耐慢速裂纹增长锥体试验
- 2 煤矿井下用塑料管材 第1部分：聚乙烯管材 MT/T558.1-2005 4.4/5.3 不圆度
- 3 给水用聚乙烯（PE）管道系统 第2部分：管材， 煤矿井下用塑料管材 第1部分：聚乙烯管材 GB/T13663.2-2018, MT/T558.1-2005 6.3.3/7.3, 4.2/5.2 壁厚偏差
- 4 给水用聚乙烯（PE）管道系统 第2部分：管材， 煤矿井下用塑料管材 第1部分：聚乙烯管材 GB/T13663.2-2018, MT/T558.1-2005 6.3.3/7.3, 4.3/5.2 壁厚
- 5 给水用聚乙烯（PE）管道系统 第2部分：管材， 煤矿井下用塑料管材 第1部分：聚乙烯管材 GB/T13663.2-2018, MT/T558.1-2005 6.2/7.2, 4.1/5.1 外观

- 6 煤矿井下用塑料管材 第1部分：聚乙烯管材 MT/T558.1-2005 4.5/5.4 扁平
- 7 给水用聚乙烯（PE）管道系统 第2部分：管材， 煤矿井下用塑料管材 第1部分：聚乙烯管材 GB/T13663.2-2018, MT/T558.1-2005 6.5/7.11, 4.7/5.6 拉伸强度与拉断伸长率
- 8 给水用聚乙烯（PE）管道系统 第2部分：管材， 煤矿井下用塑料管材 第1部分：聚乙烯管材 GB/T13663.2-2018, MT/T558.1-2005 6.4/7.4, 4.6/5.5 液压
- 9 给水用聚乙烯（PE）管道系统 第2部分：管材 GB/T13663.2-2018 6.5/7.7 纵向回缩率
- 10 煤矿井下用塑料管材 第1部分：聚乙烯管材 MT/T558.1-2005 4.8/5.7 落锤冲击
- 11 煤矿井下用塑料管材 第1部分：聚乙烯管材 MT/T558.1-2005 4.9/5.8 表面电阻
- 12 煤矿井下用塑料管材 第1部分：聚乙烯管材 MT/T558.1-2005 4.10/5.9 酒精喷灯燃烧
- 13 煤矿井下用塑料管材 第1部分：聚乙烯管材 MT/T558.1-2005 第 5.3 不圆度
- 14 煤矿井下用塑料管材 第1部分：聚乙烯管材 MT/T558.1-2005 第 5.2 壁厚
- 15 煤矿井下用塑料管材 第1部分：聚乙烯管材 MT/T558.1-2005 第 5.2 壁厚偏差