

钢丝网骨架塑料(聚乙烯)复合管材及管件检测

产品名称	钢丝网骨架塑料(聚乙烯)复合管材及管件检测
公司名称	百检信息科技有限公司
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	18501763637 18501763637

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供复合管材及管件检测、复合管材及管件检验、复合管材及管件第三方检测、复合管材及管件质检报告、复合管材及管件计量认证，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 《钢丝网骨架塑料(聚乙烯)复合管材及管件》 CJ/T 189-2007 7.5.2 受压开裂稳定性
- 2 《钢丝网骨架塑料(聚乙烯)复合管材及管件》 CJ/T 189-2007 7.5.4 复合层静液压稳定性试验
- 3 钢丝网骨架塑料(聚乙烯)复合管材及管件 CJ/T 189-2007 7.2 外观
- 4 钢丝网骨架塑料(聚乙烯)复合管材及管件 CJ/T 189-2007 7.2 颜色
- 5 流体输送用塑料管材液压瞬时爆破和耐压试验方法 GB/T 15560-1995 短期静液压强度
- 6 钢丝网骨架塑料(聚乙烯)复合管材及管件 CJ/T 189-2007 7.5.2 受压开裂稳定性

7 钢丝网骨架塑料(聚乙烯)复合管材及管件 CJ/T 189-2007 7.5.4 复合层静液压稳定性

8 给水用聚乙烯 (PE) 管道系统 第3部分：管件 GB/T 13663.3-2018 电熔管件物化性能

9 燃气用埋地聚乙烯(PE)管道系统第2部分：管件 GB/T 15558.2-2005 电熔管件物化性能

10 《钢丝网骨架塑料(聚乙烯)复合管材及管件》 CJ/T 189-2007 7.5.2 受压开裂稳定性试验

11 《钢丝网骨架塑料(聚乙烯)复合管材及管件》 CJ/T 189-2007 7.2 外观和颜色

12 《钢丝网骨架塑料(聚乙烯)复合管材及管件》 CJ/T 189-2007 7.5.1 短期静液压强度及爆破压力试验

13 钢丝网骨架塑料(聚乙烯)复合管材及管件 CJ/T 189-2007 5.3.1 钢丝：表面质量

14 胎圈用钢丝 GB/T 14450-2016 钢丝：直径

15 聚乙烯管材与管件热稳定性试验方法 GB/T 17391-1998 塑料：氧化诱导时间