

管材、管件参数检测-材料分析及检测-百检网

产品名称	管材、管件参数检测-材料分析及检测-百检网
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，为您提供管材、管件参数检测-材料分析及检测、管材、管件参数检测检验、管材、管件参数检测第三方检测、管材、管件参数检测质检报告、管材、管件参数检测计量认证，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 铝塑复合压力管(对接焊) CJ/T159-2006
- 2 流体输送用热塑性塑料管材简支梁冲击试验方法 GB/T18743-2002 简支梁冲击试验
- 3 工业用氯化聚氯乙烯(PVC-C)管道系统(管件) GB/T18998.3-2003
- 4 流体输送用热塑性塑料管道系统 耐内压性能的测定 GB/T 6111-2018 静液压试验
- 5 流体输送用热塑性塑料管道系统 耐内压性能的测定 GB/T6111-2018 管材耐压试验
- 6 硬质塑料管材弯曲度测量方法 GB 8805-1988 弯曲度

7 流体输送用热塑性塑料管材耐内压试验方法 GB/T6111 - 2018 抗压性能

8 流体输送用热塑性塑料管道系统 耐内压性能的测定 GB 6111-2018 连接密封试验

9 预应力混凝土桥梁用塑料波纹管 JT/T529-2016 颜色、外观尺寸

10 冷热水用聚乙烯(PB)管道系统(管件) GB/T19473.3-2004

11 热塑性塑料管材、管件 维卡软化温度的测定 GB/T8802-2001 管材维卡软化温度

12 铝塑复合压力管(铝管对接焊式铝塑管) GB/T18997.2-2003

13 热塑性塑料管材 拉伸性能测定 第2部分:硬聚氯乙烯(PVC-U)、氯化聚氯乙烯(PVC-C)和高抗冲聚氯乙烯(PVC-HI)管材 GB/T8804.2-2003 拉伸屈服强度、断裂伸长率

14 塑料维卡软化温度的测定 GB/T 8802-2001 维卡软化温度

15 排水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 玻璃微珠复合管材 JC/T231-2006