给排水用管材管件检测-材料分析及检测-百检网

产品名称	给排水用管材管件检测-材料分析及检测-百检网
公司名称	上海百检检测
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	13148180553 13148180553

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台,为您提供给排水用管材管件检测-材料分析及检测、给排水用管材管件检测检验、给排水用管材管件检测第三方检测、给排水用管材管件检测质检报告、给排水用管材管件检测计量认证,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流体输送用塑料管材液压瞬时爆破和耐压试验方法 GB/T15560-1995 爆破试验
- 2 热塑性塑料管材 拉伸性能测定 GB/T 8804.1~3-2003 伸长率
- 3流体输送用热塑性塑料管材耐内压试验方法 GB/T 6111-2003 液压试验
- 4 铝塑复合压力管 铝管搭接焊式铝塑管 GB/T18997.1-2003 管环径向拉伸力
- 5 热塑性塑料管材 拉伸性能测定 GB/T 8804.1~3-2003 管材拉伸
- 6 铝塑复合压力管 第1部分:铝管搭接焊式铝塑管 (GB/T 18997.1-2020) 管环径向拉伸力

- 7 给水用聚氯乙烯(PVC-U)管材 GB/T10002.1-2006 不圆度
- 8 铝塑复合压力管 第1部分: 铝管搭接焊式铝塑管 GB/T 18997.1-2020 管环径向拉伸力
- 9 建筑排水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管材 (GB/T 5836.1-2018) 不圆度
- 10 给水涂塑复合钢管 CJ/T 120-2016 弯曲试验
- 11 流体输送用热塑性塑料管材耐内压试验方法 GB/T 6111-2003 液压试验
- 12 流体输送用热塑性塑料管材耐内压试验方法 GB/T 6111-2003 连接密封性能
- 13 热塑性塑料管材环刚度的测定 GB/T 9647-2015 环刚度
- 14 给水涂塑复合钢管 CJ/T 120-2016 弯曲试验
- 15 流体输送用热塑性塑料管材耐内压试验方法 GB/T 6111-2003 液压试验