

排水管材(件)检测-材料分析及检测-百检网

产品名称	排水管材(件)检测-材料分析及检测-百检网
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，为您提供排水管材(件)检测-材料分析及检测-百检网、排水管材(件)检验、排水管材(件)第三方检测、排水管材(件)质检报告、排水管材(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 排水用芯层发泡硬聚氯乙烯(PVC-U)管材 GB/T16800-2008 尺寸偏差

2 钢丝网骨架塑料(聚乙烯)复合管材及管件 CJ/T189-2007 尺寸偏差

3 建筑排水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管件 GB/T 5836.2-2018 外观、尺寸

4 建筑给水排水及采暖工程施工质量验收规范 GB50242-2002 坠落

5 建筑排水用硬塑料管材 GB/T5836.1-2018 落锤冲击试验

6 建筑排水用柔性接口承插式铸铁管及管件 CJ/T178-2013 拉伸屈服强度

7 塑料试样状态调节和试验的标准环境 GB/T2918-1998 拉伸屈服强度

8 无压埋地排污，排水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管材 GB/T20221-2006 落锤冲击试验

9 建筑排水用柔性接口承插式铸铁管及管件 CJ/T178-2013 耐外冲击性能(落锤冲击)

10 无压埋地排污、排水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管材 GB/T 20221-2006 耐外冲击性能（落锤冲击试验）

11 建筑给水排水及采暖工程施工质量验收规范 GB50242-2002 烘箱试验

12 建筑排水用聚丙烯(PP)管材和管件 CJ/T278-2008 坠落

13 建筑给水排水及采暖工程施工质量验收规范 GB50242-2002 拉伸屈服强度

14 建筑排水用硬聚氯乙烯管材 GB/T5836.1-2018 维卡软化温度

15 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 断裂伸长率