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