

# 排水管材检测-材料分析及检测-检测服务检测

产品名称	排水管材检测-材料分析及检测-检测服务检测
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，为您提供排水管材检测-材料分析及检测-检测服务检测、排水管材检验、排水管材第三方检测、排水管材质检报告、排水管材计量认证，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 建筑排水用硬聚氯乙烯（PVC-U）管材 GB/T 5836.1-2018 7.3 尺寸

2 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 外观

3 《热塑性塑料管环刚度测定》GB/T9647-2015 《埋地用聚乙烯（PE）结构壁管道系统第1部分：聚乙烯双壁波纹管材》GB/T19472.1-2019（8.4）环刚度

4 《塑料灰分的测定第1部分：通用方法》GB/T9345.1-2008 《埋地用聚乙烯（PE）结构壁管道系统第2部分：聚乙烯缠绕结构壁管材》GB/T19472.2-2017（8.6）灰分

5 《土工膜复合半圆排水管通用技术条件》DB61/T531-2011（5.2）外观

- 6 《土工膜复合半圆排水管通用技术条件》DB61/T531-2011 (5.3) 尺寸
- 7 《土工膜复合半圆排水管通用技术条件》DB61/T531-2011 (附录A) 耐压值
- 8 《土工膜复合半圆排水管通用技术条件》DB61/T531-2011 (附录B) 剥离强力
- 9 《土工膜复合半圆排水管通用技术条件》DB61/T531-2011 (附录C) 外包层抗拉强度
- 10 《土工膜复合半圆排水管通用技术条件》DB61/T531-2011 (附录C) 外包层伸长率
- 11 《土工膜复合半圆排水管通用技术条件》DB61/T531-2011(5.6) 《高分子防水材料第1部分：片材》GB 18173.1-2012(6.3.4) 外包层抗渗透性能
- 12 《土工膜复合半圆排水管通用技术条件》DB61/T531-2011(5.8) 《高分子防水材料第1部分：片材》GB 18173.1-2012 (附录B) 外包层低温弯折
- 13 《土工膜复合半圆排水管通用技术条件》DB61/T531-2011 (附录D) 挠度试验
- 14 《软式透水管》JC937-2004(7.1) 外观
- 15 《软式透水管》JC937-2004(7.2、7.3、7.4、7.5) 构造及尺寸