

# 无压埋地排污、排水用硬聚氯乙烯PVC-U管材检测

产品名称	无压埋地排污、排水用硬聚氯乙烯PVC-U管材检测
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，为您提供无压埋地排污、排水用硬聚氯乙烯PVC、无压埋地排污、排水用硬聚氯乙烯PVC检验、无压埋地排污、排水用硬聚氯乙烯PVC第三方检测、无压埋地排污、排水用硬聚氯乙烯PVC质检报告、无压埋地排污、排水用硬聚氯乙烯PVC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 热塑性塑料管材耐外冲击性能试验方法 时针旋转法 落锤冲击
- 2 无压埋地排污、排水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管材
- 3 《金属材料弯曲试验方法标准》 GB/T232-2010 弯曲
- 4 《家用和类似用途固定式电气装置的开关 第一部分：通用要求》 GB16915.1-2003 正常操作
- 5 《无压埋地排污、排水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管材》 GB/T 20221-2006
- 6 《家用和类似用途插头插座 第一部分：通用要求》 GB2099.1-2008 标志

- 7 《额定电压450/750V以下聚氯乙烯绝缘电缆 第2部分：试验方法》 GB/T5023.2-2008 外形尺寸平均值
- 8 《建筑砂浆增塑剂》 JG/T164-2004 含气量
- 9 《建筑用硬聚氯乙烯(PVC-U)雨落水管材及管件》 QB/T2480-2000
- 10 《家用和类似用途插头插座 第一部分：通用要求》 GB2099.1-2008 正常操作
- 11 《注射成型硬质聚氯乙烯（PVC-U）、氯化聚氯乙烯（PVC-C）、丙烯腈-丁二烯-苯乙烯三元共聚物（ABS）和丙烯腈-苯乙烯-丙烯酸酯三元共聚物（ASA）管件热烘箱试验方法》 GB/T8803-2001 管件烘箱试验