

硬聚氯乙烯（PVC-U）管材检测-检测服务检测

产品名称	硬聚氯乙烯（PVC-U）管材检测-检测服务检测
公司名称	百检信息科技有限公司
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	18501763637 18501763637

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供硬聚氯乙烯（PVC-U）管材检测、硬聚氯乙烯（PVC）检验、硬聚氯乙烯（PVC）第三方检测、硬聚氯乙烯（PVC）质检报告、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 《硬聚氯乙烯（PVC-U）管材 二氯甲烷浸渍试验方法》 GB/T 13526-2007 二氯甲烷浸渍试验
- 2 《硬聚氯乙烯（PVC-U）管件坠落试验方法》 GB/T 8801-2007 坠落试验
- 3 无压埋地排污、排水用硬聚氯乙烯（PVC-U）管材 GB/T 20221-2006 6.2 外观颜色
- 4 无压埋地排污、排水用硬聚氯乙烯（PVC-U）管材 GB/T 20221-2006 6.3 尺寸
- 5 流体输送用热塑性塑料管材 耐内压试验方法 GB/T 6111-2003 静液压强度
- 6 地下通信管道用塑料管 第3部分：双壁波纹管 YD/T841.3-2016 套管坠落试验

7 地下通信管道用塑料管 第5部分：梅花管 YD/T841.5-2016 套管坠落试验

8 地下通信管道用塑料管 第3部分：双壁波纹管 YD/T841.3-2016 热老化后的扁平试验

9 地下通信管道用塑料管 第5部分：梅花管 YD/T841.5-2016 热老化后的扁平试验

10 地下通信管道用塑料管 第2部分：实壁管 YD/T841.2-2016 热老化后的扁平试验

11 地下通信管道用塑料管 第2部分：实壁管 YD/T841.2-2016 尺寸

12 地下通信管道用塑料管 第3部分：双壁波纹管 YD/T841.3-2016 尺寸

13 地下通信管道用塑料管 第2部分：实壁管 YD/T841.2-2016 套管坠落试验

14 地下通信管道用塑料管 第1部分：总则 YD/T841.1-2016 套管坠落试验

15 地下通信管道用塑料管 第1部分：总则 YD/T841.1-2016 热老化后的扁平试验