

给水用硬聚氯乙烯（PVC-U）管材检测-百检网

产品名称	给水用硬聚氯乙烯（PVC-U）管材检测-百检网
公司名称	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	上海市奉贤区金碧路2012号
联系电话	18601756433 18601756433

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供给水用硬聚氯乙烯（PVC-U）管材检测、给水用硬聚氯乙烯（PVC-U）管材检验、给水用硬聚氯乙烯（PVC-U）管材第三方检测、给水用硬聚氯乙烯（PVC-U）管材质检报告、给水用硬聚氯乙烯（PVC-U）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 给水用硬聚氯乙烯（PVC-U）管材 GB/T 10002.1-2006 7.3 不透光性

2 给水用硬聚氯乙烯（PVC-U）管材 GB/T 10002.1-2006 7.8 二氯甲烷浸渍

3 给水用硬聚氯乙烯（PVC-U）管材 GB/T 10002.1-2006 7.4 尺寸测量（管材长度、弯曲度、平均外径及偏差和不圆度、壁厚偏差及平均壁厚偏差、承口深度和内径）

4 硬质塑料管材弯曲度测定方法 GB/T 8805-1988 尺寸测量（管材长度、弯曲度、平均外径及偏差和不圆度、壁厚偏差及平均壁厚偏差、承口深度和内径）

5 塑料管道系统 塑料部件 尺寸的测定 GB/T 8806-2008 尺寸测量（管材长度、弯曲度、平均外径及偏差和不圆度、壁厚偏差及平均壁厚偏差、承口深度和内径）

6 卫生部《生活饮用水输配水设备及防护材料卫生安全评价规范》卫法监发〔2001〕161号 附件2
附录A 氯乙烯

7 给水用硬聚氯乙烯（PVC-U）管材 GB/T 10002.1-2006 7.10 液压试验

8 给水用硬聚氯乙烯（PVC-U）管材 GB/T 10002.1-2006 7.9 落锤冲击

9 给水用硬聚氯乙烯（PVC-U）管材 GB/T 10002.1-2006 7.2 颜色和外观

10 《给水用硬聚氯乙烯（PVC-U）管材》 GB/T10002.1-2006 7.3 不透光性

11 《给水用硬聚氯乙烯（PVC-U）管材》 GB/T10002.1-2006 7.2 外观、颜色

12 给水用硬聚氯乙烯（PVC-U）管材 GB/T10002.1-2006 6.3 不透光性

13 给水用硬聚氯乙烯（PVC-U）管材 GB/T 10002.1-2006 7.8 二氯甲烷浸渍试验

14 给水用硬聚氯乙烯（PVC-U）管材 GB/T10002.1-2006 6.1 外观

15 给水用硬聚氯乙烯（PVC-U）管材 GB/T 10002.1-2006 7.5 密度