

# 低压输水灌溉用硬聚氯乙烯（PVC-U）管材检测

产品名称	低压输水灌溉用硬聚氯乙烯（PVC-U）管材检测
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，为您提供低压输水灌溉用硬聚氯乙烯（PVC-U）管材检测、低压输水灌溉用硬聚氯乙烯（PVC-U）管材检验、低压输水灌溉用硬聚氯乙烯（PVC-U）管材第三方检测、低压输水灌溉用硬聚氯乙烯（PVC-U）管材质检报告、低压输水灌溉用硬聚氯乙烯（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 低压输水灌溉用硬聚氯乙烯（PVC-U）管材 GB/T 13664-2006 4.2 外观
- 2 低压输水灌溉用硬聚氯乙烯（PVC-U）管材 GB/T 13664-2006 5.5 密度
- 3 低压输水灌溉用硬聚氯乙烯（PVC-U）管材 GB/T 13664-2006 4.4 弯曲度
- 4 低压输水灌溉用硬聚氯乙烯（PVC-U）管材 GB/T 13664-2006 5.11 扁平试验
- 5 低压输水灌溉用硬聚氯乙烯（PVC-U）管材 GB/T 13664-2006 5.10 环刚度
- 6 低压输水灌溉用硬聚氯乙烯（PVC-U）管材 GB/T 13664-2006 5.9 落锤冲击试验

- 7 低压输水灌溉用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管材 GB/T 13664-2006 5.3 规格尺寸
- 8 低压输水灌溉用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管材 GB/T 13664-2006 5.8 静液压试验
- 9 低压输水灌溉用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管材 GB/T 13664-2006 4.1 颜色
- 10 低压输水灌溉用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管材 GB/T 13664-2006 5.2 颜色和外观
- 11 低压输水灌溉用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管材 GB/T 13664-2006 5.4 弯曲度
- 12 塑料 非泡沫塑料密度的测定 第1部分 浸渍法、液体比重瓶法和滴定法 GB/T 1033.1-2008 密度
- 13 热塑性塑料管材 拉伸性能测定 第1部分 试验方法总则 GB/T 8804.1-2003 拉伸屈服强度
- 14 热塑性塑料管材耐外冲击性能试验方法:时针旋转法 GB/T 14152-2001 落锤冲击试验
- 15 热塑性塑料管材环刚度的测定 GB/T 9647-2015 环刚度试验