

# 给水用抗冲改性聚氯乙烯（PVC-M）管材测试

产品名称	给水用抗冲改性聚氯乙烯（PVC-M）管材测试
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-专业的第三方检测平台，打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务，出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告，检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值，助力企业做好品质管控，降低贸易风险；同时以专业的技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

百检网秉承“客户至上，服务为先，精诚合作，以人为本”的经营理念，我们为各行业有实力的检测机构提供终端用户在线自动选择下单的交易化平台，足不出户，即可与需求用户无缝对接。我们为终端检测用户群体，提供“一站购物式”的新奇检测体验，打开网站，像挑选商品一样简单，方便。

1 《给水用抗冲改性聚氯乙烯（PVC-M）管道系统 第1部分：管材》 GB/T 32018.1-2015 7.4 尺寸

2 给水用抗冲改性聚氯乙烯（PVC-M）管道系统 第1部分：管材 GB/T 32018.1-2015  
7.2 颜色和外观检查

3 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 密度试验

4 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（0 ）

5 给水用抗冲改性聚氯乙烯（PVC-M）管道系统 第1部分：管材 GB/T 32018.1-2015

7.10 高速冲击试验 ( 23 )

6 流体输送用热塑性塑料管材耐内压试验方法 GB/T 6111-2018 静液压强度试验

7 给水用抗冲改性聚氯乙烯 (PVC-M) 管道系统 第1部分：管材 GB/T 32018.1-2015 7.13 C-环韧度试验

8 给水用抗冲改性聚氯乙烯 (PVC-M) 管道系统 第1部分：管材 尺寸

9 给水用抗冲改性聚氯乙烯 (PVC-M) 管道系统 第1部分：管材 GB/T 32018.1-2015 部分参数

10 给水用抗冲改性聚氯乙烯 (PVC-M) 管道系统 第1部分：管材 GB/T 32018.1-2015 部分参数