

给水用抗冲改性聚氯乙烯（PVC-M）管材检测

产品名称	给水用抗冲改性聚氯乙烯（PVC-M）管材检测
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，为您提供给水用抗冲改性聚氯乙烯（PVC、给水用抗冲改性聚氯乙烯（PVC检验、给水用抗冲改性聚氯乙烯（PVC第三方检测、给水用抗冲改性聚氯乙烯（PVC质检报告、给水用抗冲改性聚氯乙烯（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 《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 7.2 颜色
- 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 7.4 尺寸
- 11 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 7.8 二氯甲烷浸渍试验
- 12 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 7.9 落锤冲击试验
- 13 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 7.11 静液压强度试验
- 14 《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 尺寸
- 15 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 颜色和外观检查