

# 给水用硬聚氯乙烯阀门检测，PVC-U阀门检测机构

产品名称	给水用硬聚氯乙烯阀门检测，PVC-U阀门检测机构
公司名称	安徽方检检测技术有限公司
价格	100.00/件
规格参数	资质:cma 服务范围:全国 报告:资质报告，可加急
公司地址	新站区淝水路与烈山路交口柏仕公馆G7栋检测中心
联系电话	13635694394 15856391810

## 产品详情

PVC-U阀门检测主要包括以下几个方面：

**外观检测：**检查阀门的表面质量，包括色泽、光洁度等。

**尺寸检测：**测量阀门的各项尺寸，如阀门的内径、外径、阀杆直径等，以确保其符合设计要求。

**材质检测：**对阀门所采用的材料进行检测，以验证其材料成分是否符合要求。

**机械性能测试：**对阀门进行机械性能测试，如拉伸强度、弯曲强度、冲击韧性等，以评估其力学性能。

**气密性检测：**对阀门进行气密性试验，以验证其在密封条件下的漏气性能。

**耐压性能测试：**对阀门进行耐压试验，以验证其在规定压力下的承载能力和密封性能。

**开关灵活性检测：**检查阀门的开关灵活性，以确保阀门在使用过程中能够正常开启和关闭。

**环境适应性检测：**对阀门进行环境适应性试验，如温度循环、湿度试验等，以评估其在各种环境条件下的性能稳定性。

给水用硬聚氯乙烯（PVC-U）阀门

插口平均外径壁厚  
维卡软化温度

给水用硬聚氯乙烯（PVC-U）阀门GB/T  
10002.3-2011

塑料管道系统 塑料部件尺寸测定GB/T 8806-2008  
热塑性塑料管材、管件 维卡软化温度的测定 GB/T

烘箱试验

8802-2001

注射成型硬质聚氯乙烯 (PVC-U)、氯化聚氯乙烯  
(PVC-C)、丙烯腈-丁二烯-  
苯乙烯三元共聚物 (ABS) 管件  
热烘箱试验方法GB/T 8803-2001