

微灌系统用粘接式硬聚氯乙烯（PVC-U）管件检测

产品名称	微灌系统用粘接式硬聚氯乙烯（PVC-U）管件检测
公司名称	百检综合检测商城
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	15000396480 15000396480

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供微灌系统用粘接式硬聚氯乙烯（PVC-U）管件检验、微灌系统用粘接式硬聚氯乙烯（PVC-U）管件第三方检测、微灌系统用粘接式硬聚氯乙烯（PVC-U）管件质检报告、微灌系统用粘接式硬聚氯乙烯（PVC-U）管件计量认证，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 微灌系统用粘接式硬聚氯乙烯（PVC-U）管件 T/XJSL0003-2018 5.1 外观

2 热塑性塑料管材、管件 维卡软化温度的测定 GB/T8802-2001 5.3 维卡软化温度

3 注射成型硬质聚氯乙烯（PVC-U）氯化聚氯乙烯（丙烯腈丁二烯苯乙烯三元共聚物（ABS）和丙烯腈-苯乙烯-丙烯酸酯三元共聚物（ASA）管件 热烘箱试验方法 GB/T8803-2001 5.3 烘箱试验

4 硬聚氯乙烯（PVC-U）管件坠落试验方法 GB/T8801-2007 5.3 坠落试验

5 流体输送用热塑性塑料管道系统 耐内压性能的测定 GB/T6111-2018 5.3 液压试验

6 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管件 GB/T10002.2-2003 5.4 系统适应性

7 微灌系统用粘接式硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管件 T/XJSL0003-2018 外观

8 注射成型硬质聚氯乙烯 (PVC-U) 氯化聚氯乙烯 (丙烯腈丁二烯苯乙烯三元共聚物 (ABS) 和丙烯腈-苯乙烯-丙烯酸盐三元共聚物 (ASA) 管件 热烘箱试验方法 GB/T8803-2001 烘箱试验

9 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管件 GB/T10002.2-2003 系统适应性

10 微灌系统用粘接式硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管件 T/XJSL0003-2018 全部参数