

# 排水管材检测项目 揭阳PE管原材料检测

产品名称	排水管材检测项目 揭阳PE管原材料检测
公司名称	佛山市华谨检测技术服务有限公司综合检测部
价格	300.00/个
规格参数	检测标准:国标,客户指定标准 检测周期:10-15个工作日 检测费用:按项目收费
公司地址	佛山市南海区大沥镇岭南路85号广佛智城4号楼 第7层第4705、4706、4707号单元
联系电话	18688243060 18688243060

## 产品详情

排水管材检测项目 揭阳PE管原材料检测 华谨检测实验室引进全自动及进口检验设备，具有专业的技术管理操作人员，中高级工程师占公司人员百分之八十以上，具备对检验质量进行有效控制的能力和条件；严格贯彻执行国家法律、法规、质量方针，做到公平、公正、准确、效率；检验工作质量不受任何来自行政、财政、商业或其他方面不正当的压力和影响，严格控制、保证实验室工作的独立性和结果的公正性、准确性、保密性，为客户提供良好地服务。目前，管道检测方法主要包括电视检测、声呐检测、管道潜望镜检测和传统的检测方法。每种方法都有其特点和使用范围。电视检测主要适用于管道内水位较低状态下的检测，能够检查排水管道结构性和功能性状况。声呐检测只能用于水下物体的检测，可以检测积泥、管内异物，对结构性缺陷检测有局限性，不宣作为缺陷准确判定和修复的依据。管道潜望镜检测主要适用于设备安放在管道口位置进行的快速检测，对于较短的排水管可以得到较为清晰的影像资料，其优点是速度快、成本低，影像既可以现场观看、分析，也便于计算机储存。传统检查方法中，人员进入管道内检测主要适用于管径大于800mm以上的管道。存在作业环境恶劣、劳动强度大、安全性差的缺点。排水管材检测项目 揭阳PE管原材料检测 管材管件检测标准 QB/T 1916-2004 硬聚氯乙烯 (PVC-U) 双壁波纹管材 QB/T 1929-2006 埋地给水用聚丙烯 (PP) 管材 QB/T 1930-2006 给水用低密度聚管材 GB/T 4219.1 - 2008 工业用硬聚氯乙烯(PVC-U)管道系统 第1部分：管材 JB/T 5125-2007 农用硬聚氯乙烯管材 GB/T 5836.1-2006 建筑排水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管材 GB/T 13664-2006 低压输水灌溉用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管材

[潮州市乳化切削液检测 华谨切削液检测单位](#)