

克拉管环刚度检测 克拉管闭水性检测

产品名称	克拉管环刚度检测 克拉管闭水性检测
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司推广部
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋二楼
联系电话	0755-23312011 13378656801

产品详情

克拉管检测方法：

1、检测尺：检测时首先在克拉管管道口外利用圆心器将雨污水管道的垂直直径找出来（由于管道端口处的变形量较小），然后将主尺沿管道垂直直径深入，进入0.6、1.2 m处，在管口截面处用三角尺测量主尺打开的垂直距离，根据三角对应成比例原理计算得出管道实际变形量。

2、轴心球：变形轴心球采用 8 mm镀锌钢筋（D 600 mm时采用 10 mm钢筋）参照地球经纬线焊制而成，并用角磨机将焊渣打磨干净；在外圈一侧经线处系上尼龙绳，检测时用来拉动轴心球，轴心球只要顺利通过相应管径的污水管道中，即为合格。

克拉管检测范围：

克拉管，市政排水克拉管，HDPE克拉管，HDPE缠绕结构壁管，PE克拉管，增强克拉管，PR克拉管，OP克拉管，SQ克拉管，大口径克拉管、电熔克拉管、加强钢带克拉管、高密度聚乙烯克拉管、静态缠绕钢膜成型克拉管、B型克拉管，缠绕管克拉管、住宅小区的埋地排水、排污管道，建筑物的排水、通风管道，农田水利的灌溉输水、垃圾处理厂排水输送管、高速公路预埋管道、通信电缆保护套。

克拉管检测项目：

原料要求检测、管材物理力学检测、统实用性检测、形式检验要求检测、环刚度、环柔度、质量检测、出厂检测、严密性、闭水检测、管道抵抗环向变形能力、抗压能力、摩擦阻力试验、光滑度、绕曲性能检测、耐酸碱腐蚀检测、承压能力，颜色、外观、尺寸、烘箱试验、灰分、氧化诱导时间、密度、冲击性能、熔接处的拉伸力等。

克拉管检测标准：

GB/T 19472.2-2004 中空缠绕管和克拉管

GB/T 17391-1998 聚乙烯管材与管材热稳定性检测

GB/T 14152-2001 热塑性塑料管材耐外冲击性能检测

GB/T 8804.3-2003 热塑性塑料管件 拉伸性能测定 第3部分：聚烯烃类管材

GB/T 6111-2003 流体输送用热塑性塑料管材 耐内压检测