

## 建阳声测管厂家，50钳压式声测管河北声测管

产品名称	建阳声测管厂家，50钳压式声测管河北声测管
公司名称	河北蒂瑞克管道设备有限公司
价格	5.00/米
规格参数	产地:河北 数量:1000000 型号:齐全
公司地址	盐山县五里窑西段（注册地址）
联系电话	0317-7750396 15075778799

## 产品详情

建阳声测管厂家，50钳压式声测管蒂瑞克直销

超声波从发射换能器出发经耦合水进入孔壁混凝土表层，并沿混凝土表层滑行一段距离后，再经耦合水分别到达两个接收换能器上，从而测出超声波沿孔壁混凝土传播时的各项声学参数。需要注意的是，运用这一检测方式时，必须运用信号分析技术，排除管中的影响干扰，当孔道中有钢质套管时，由于钢管影响超声波在孔壁混凝土中的绕行，故不能用此法。声测管是现不可少的声波检测管，利用声测管可以检测出一根桩的质量好坏，声测管是灌注桩进行超声检测法时探头进入桩身内部的通道。

它是灌注桩超声检测系统的重要组成部分，它在桩内的预埋方式及其在桩的横截面上的布置形式，将直接影响检测结果。因此，需检测的桩应在设计时将声测管的布置和埋置方式标入图纸，在施工时应严格控制埋置的质量，以确保检测工作顺利进行。桩基声测管按照规范来说直径大致可分为50毫米、54毫米、57毫米、这3种。执行标准如下：(1)《超声法检测混凝土缺陷技术规程》(CECS21：2000)(2)《建筑基桩检测技术规范》(JGJ 106 -2003)(3)《铁路工程基桩检测技术规程》(TB 10218-2008)(4)《港口工程混凝土非破损检测技术规程》(JTJ/T 272-99)(5)《公路工程基桩动测技术规程》(JTJ \ T F81-01-2004) (6) 根据《混凝土灌注桩用钢薄壁声测管及使用要求》(JT/T705-2007) 根据相关要求根据不同的桩基直径对声测管的埋设数量要根据实际情况进行实时的调整，以便对不同口径的桩基进行全面的检测。

大致0.8米以下直径每桩不少于2支，0.8米-1.6米桩径每桩不少于3支，1.6米至2.5米桩径每桩不少于4支，2.5米以上桩径视情况进行增加。不论用多少支都要注意中心点必须与桩身同心。桩基声测管数量设置及检测规范方法：对桩基声测管布置要求根数要根据实际情况进行实时的调整，以便对不同口径的桩基进行全面的检测。大致0.8米以下直径每桩布置根数不少于2支，0.8米-1.6米桩径每桩布置根数不少于3支，1.6米至2.5米桩径每桩布置根数不少于4支，2.5米以上桩径视情况进行增加根数布置。不论用多少根数都要注意中心点必须与桩身同心。

