

# 声测管厂家 国标声测管 免费报价声测管

产品名称	声测管厂家 国标声测管 免费报价声测管
公司名称	沧州鸿资管道有限公司
价格	6.80/米
规格参数	厂家:鸿资管道 规格:50-54-57 地址:河北省沧州市盐山县南环
公司地址	沧州市经济开发区
联系电话	13833991778

## 产品详情

如果年想详细了解如何检测可以参考：[声测管超声波检测过程](#)

### 第三：声测管埋设及要求

- 1、声测管自进入工地现场后起，在装卸、搬运、装置过程中，要防止使声测管的管体扭曲、挤压变形。声测管要寄存在有遮雨设备的场地，防止管体生锈。进场装置的声测管，首先要对管体停止检验，扭曲变形的声测管不允许进入装置程序。
- 2、声测管可直接固定在钢筋笼的内侧，固定点的间距不超越2米，其中声测管的底端和接头部位必需设固定点，关于无钢筋笼的部位，声测管可用钢筋支架固定。
- 3、声测管与钢筋笼的固定方式，优先采用钢管卡子，卡接压紧声测管后，卡子与钢筋焊接，固定点声测管与钢筋笼固定绑扎办法：先把铁丝在钢筋笼上缠绕两圈，然后以编辫子的办法编至70\*82mm长，再把铁丝叉开捆住声测管，然后拧紧铁丝，（一切固定点的铁丝绑法都按此办法）。钳压式（液压式）声测管，在装置声测管时，首先装置密封圈；待上下管推插到位后，把专用液压工具模头的环状凹部对准承插口（或接头）端部内装有橡胶圈的环状凸部，将对接部位管材同时压紧到位。
- 4、钢筋笼放入桩孔时应避免扭曲，管与管平行垂直，声测管随钢筋笼分段装置，每埋设一节均应向声测管内加注清水，声测管装置终了后应加盖或加塞封锁，以防浇注混凝土时落入异物，梗塞孔道。
- 5、声测管埋设深度应在灌注桩的底部以上50mm-150mm，声测管的上端应高于灌注桩顶面300mm-500mm，同一根桩的声测管的外露高度相同。
- 6、在灌注基桩浇注混凝土之前，应检查声测管内的水位，如管内水不满，则应补充灌满。
- 7、若声测管需割断，应采用切割机切断，并对管口停止打磨除刺，不得用点焊机烧断。

8、焊接钢筋时，应防止焊液流溅到声测管管体上或接头上。

9、声测管在运用时，应在钢管插入端适量涂油，以保证接头的顺利插入。

预埋检测管：

1、桩径0.6-0.8m应埋设双管；桩径0.8-2.0m应埋设三根管；桩径2.0m以上应埋设四根管，根据赤峰桥具体情况，桩基可埋设三根管。声测管内径宜为50-60mm。

2、声波检测管宜采用钢管、塑料管或钢质波纹管，其内径宜为50~60mm。检测管连接处应光滑过渡，管口应高出桩顶100mm以上，且各检测管管口高度应一致，管的下端应封闭，上端应加盖，管内不得有异物，管身不得有破损。声测管应下端封锁、上端加盖、管内无异物；声测管衔接处应润滑过渡，管口应高出桩顶500mm以上，且各声测管管口高度宜分歧。

3、声测管可焊接或捆扎在钢筋的内侧，检测管之间应互相平行。