

混凝土模块检查井 安徽邦畅商贸公司 黄山检查井

产品名称	混凝土模块检查井 安徽邦畅商贸公司 黄山检查井
公司名称	安徽邦畅商贸有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市肥东县S105（裕溪路）
联系电话	13721107683

产品详情

水泥检查井安装施工的下管方式的选择，水泥检查井安装施工，混凝土模块检查井，到目前为止，我们采用的比较多的下管方式还人工下管。水泥检查井人工下管时，将绳索的一端拴固在地锚(或其它牢固的树木或建筑物上)，拉住绕过水泥管的另一端，并在沟边斜放滑木至沟底，用撬棍将水泥管移至沟边，再慢慢地放绳，使管沿着滑木滚下。

将水泥管从地面放入沟槽内。下管的方法分为人工下管及机械下管、集中下管和分散下管、单节下管和组合下管等几种。下管方法的选择可根据水泥管口径的大小、管道长度和重量、管材和接口强度，黄山检查井，沟槽和现场情况及拥有的机械设备等条件而定。当管径较小、重量较轻时，一般采用人工下管。

水泥检查井的施工对使用质量有很重要的作用，因此水泥检查井有哪些施工要求，现在就让小编来为大家做一个分析。

- 1)井底基础应与管道基础同时浇筑。
- 2)在井室浇筑时，应同时安装爬梯，位置应准确，爬梯安装后，在砌筑砂浆或混凝土未达到规定抗压强度前不得踩踏。混凝土井壁的爬梯在预制或现浇时安装。
- 3)在浇筑检查井时，应同时安装预留支管，钢筋混凝土检查井，支管的管径、方向高程应符合设计要求，管与井壁衔接处应严密，预留支管管口宜采用低强度等级砂浆砌筑封口抹平。

水泥检查井可以应用在什么地方呢？

- 1) 建筑小区（居住区、公共建筑区、厂区等）、城乡市政、工业园区、旧城改造等范围内埋地排水管道外径不大于1200mm、埋设深度不大于8m的塑料排水检查井工程的设计、施工和维护保养。
- 2) 一般土质、软土土质、季节性冻土土质和湿陷性黄土土质条件下的塑料排水检查井施工。
- 3) 抗震设防裂度为9度及9度以下的地区。
- 4) 一般车道的地面荷载按汽车总重15t（后轮压5t）；消防车道的地面荷载按汽车总重30t（后轮压6t）设计。
- 5) 地下水位按地面下不高于1.0m设计。

预制装配式钢筋混凝土检查井能够适用于快速拼装、工程抢险、结构强度高要求等市政任务。但是随着工艺技术的提高及工程设计不断优化，其经济效益也能够显著提高。它所带来显著的社会效益也表明了随着社会工业化不断发展的将来能够有着良好的发展前景。

- 1、井盖安装前应测量井筒的长度，切割井筒的多余部分。
- 2、安装井盖应按检查井的输送介质性质确定，污水井盖和雨水井盖等不得混淆。
- 3、有防护盖座的污水检查井的井筒上口还应安装内盖。
- 4、采用C20细石混凝土现场浇捣；如需采用钢筋混凝土预制，需经结构专业另行设计。

混凝土模块检查井-安徽邦畅商贸公司-黄山检查井由安徽邦畅商贸有限公司提供。混凝土模块检查井-安徽邦畅商贸公司-黄山检查井是安徽邦畅商贸有限公司（www.ahbcj.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：洪经理。