## 浩禾建材多年经验 预制检查井 南山水泥检查井

产品名称	浩禾建材多年经验 预制检查井 南山水泥检查井
公司名称	广州市浩禾建材有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市天河区车陂路500号粤雅消防市场34档
联系电话	13828455185 13828455185

## 产品详情

广州市浩禾建材有限公司水泥检查井

排水检查井砌筑施工

施工方法

砂浆拌匀。

(1)根据试验室提供的砂浆配合比进行试配,提出砂浆试配比例(重量比),并根据现场砂浆含水率的测定确定施工配合比。水泥浆的精度控制在±2%以内;砂类的精度控制在±5%以内。

砂浆应采用机械搅拌方式,投料顺序为先投砂,再投水泥,掺料后加水。搅拌时间从配料完成之日起,水泥检查井哪家好,不得少于2 min。

- (2)砂浆应随拌随用,水泥砂浆必须分别在搅拌后3小时和4小时内完成。
- (3)基层处理,南山水泥检查井,弹检查井直径为十字中心线,(基层处理需要在硬基上水平进行)。清理砌筑部位,按设计井底直径和砖墙厚度弹出井底墙身内外边线。

摆砖,在砌筑初期要先摆砖,排灰缝隙宽度,内部灰缝隙要尽量缩小,预制检查井,全部采用块块状砖砌筑,上下层砌筑时要使各皮砖的竖缝相互错开。钻孔砌筑要求有熟练的

国内外相关规范当前国际上关于污水检查井盖的标准普遍采用欧洲检查井井盖现行标准《车用及行人用区域下水道盖板和人孔盖板设计要求、类型试验、标记、质量控制》(EN

124),参考欧洲标准,我国于2009年颁布了《检查井盖》(GB/T23858—2009)作为现行标准。基于两个标准并参考国内一些地方标准,污水检查井盖上的预留小孔主要包括:1 通气孔2. 开启孔3 ,水泥检查井生产厂家,防反涌泄水孔

广州市浩禾建材有限公司水泥检查井

雨水支管与雨水口质量检验应符合下列规定:

主控项目1管材应符合现行国家标准《混凝土和钢筋混凝土排水管》GB 11836的有关规定。

检查数量:每种、每检验批。

检验方法:查合格证和出厂检验报告。

基础混凝土强度应符合设计要求。检查数量:每100m31组(3块)。

(不足100m3取1组)检验方法:查试验报告。

广州市浩禾建材有限公司水泥检查井

圆形检查井

环形检查井的成型:无论是底井室还是调整块,均采用振动芯模成型。试验生产中带底检查井脱内模时,井底发生塌落。初始受似乎理论(强调脱内膜引起的负压)的影响,脱模时井底塌落,经过反复试验,排除了原来错误理论的干扰,找出了原因,改进了生产工艺,彻底1解决了带底井室井底不塌落的问题。一次又一次的解决了养护过程中出现的井底与井壁接触环裂的问题。

广州市浩禾建材有限公司水泥检查井

钢筋混凝土排水检查井施工工艺标准

技术准备

图纸会审(标准图集)已完成并进行了设计交底。

已编制的施工组织设计编制详细施工方案,上报监理并已审批。

工人员已获得技术和安全交底,明确施工井位编号、模板支撑、钢管安装、混凝土浇筑的施工方法、混凝土等级,塌落度及质量要求。

## 检查及验收

一、施工工艺要求:

- 1、严格按设计图完成检查井施工及井周围的反挖回填工作。
- 2、施工中面层沥青混凝土摊铺后进行检查井施工。
- 3、开挖后修整、清理保证基底坚实距表面层高程大于28cm,井筒铺设隔离层,按设计图进行钢筋绑扎。
- 4、采用悬吊的施工方法按设计高程安装井圈、井盖。
- 5、选用易拆卸,易组拼的钢制或木制模版支搭井筒内模。

浩禾建材多年经验(图)-预制检查井-南山水泥检查井由广州市浩禾建材有限公司提供。广州市浩禾建材有限公司在其它这一领域倾注了诸多的热忱和热情,浩禾建材一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场,衷心希望能与社会各界合作,共创成功,共创辉煌。相关业务欢迎垂询,联系人:陈中湛。