

# 怎样浇筑混凝土模块式检查井

产品名称	怎样浇筑混凝土模块式检查井
公司名称	保定华盛建材销售有限公司
价格	3.00/块
规格参数	使用位置:街道管道市政工程 强度:MU15 产地:河北保定
公司地址	保定市徐水区东史端镇西史端村(注册地址)
联系电话	19331223000

## 产品详情

如何浇制检查井模块井,检查井模块砖,混凝土检查井模块,模块厂家,环形检查井模块,方形检查井模块,检查井模块生产厂家,流槽选用

C15混凝土垫层当场浇制也可采用M10混合砂浆砌MU10蒸压粉煤灰砖,流槽表层选用20mm厚1:2防水涂料分层次收面,收面应夯实,整平平整。施

工前先要将查验井井基、井墙刷洗整洁。

灌水试验实验前,管线及污水检查井外观检查已验收合格,开展灌水试验管沟及阀门井回填土砂浆强度做到

70%后,可开展安全检查井井周回填土,回填土密实度达到相关要求(如下图井周选用中粗砂、石灰粉或粒度不得超过3cm的砂砾石分层次回填土,回填土时压实

两侧填充料,

如何浇制检查井模块井,各层回填土不得超过20cm,姿势不可以用力过度,以防挤坏管道接口,并且应尽可能沿管对称性填方,浇制阀门井底板砼浇筑

拆板砌墙流水槽安装砼井盖板组装井盖板底材的工程验收与处理:目地通常是保证底材的标高和承载能力。先依据图纸设计规定选用机械设备基坑开挖检

查井处深基坑(随沟槽开挖一起进行),深基坑附近选用当然坡度

,倾斜度与管路沟槽开挖倾斜度同样,深基坑顶部的总宽要同时符合支模板和操控的

必须。清渣时采用人力开展,清完底材后,对标高开展核查,与此同时请勘察单位、工程监理、设计方案、业主单位对底材的承载能力和土壤开展核检,承

压力强度选用钎探技术性,工程验收底材的承载能力,承载能力远大于120Kpa。