

混凝土模块式检查井的综合优势

产品名称	混凝土模块式检查井的综合优势
公司名称	保定华盛建材销售有限公司
价格	2.80/块
规格参数	品牌:华盛建材 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

混凝土模块式污水检查井综合优点

1、工程施工速度更快:因为混凝土井筒墙体模块容积适当,重有效,和运输装卸搬运十分方便,控制模块可根据不同填充墙的需求设计方案预制构件。施工过程中只需

确认了每层尺寸,砌墙等同于按位码放,提升了工效和安全文明施工水平。

2、提升了墙面的抗剪能力:因为混凝土井筒墙体模块四面都有互相链锁的凸凹槽型构造,组成时形成一个总体,使墙面每个的方向抗弯

水平远远地好于黏土砖的砌墙方式。

3、提升了墙面的总体抗压强度,提升了抗渗水水平:混凝土井筒墙体模块有横着环筋槽,纵向柱筋灌浆孔,组成砌墙后产生竖向孔孔相贯,

横着孔孔相似的网状结构立体结构,在网状结构孔里注浆混凝土,墙面连接成总体,进一步提高墙面的全面性,使砌墙实际效果做到预制混凝土的水准,不

需使用其他防渗漏对策可以起到优良抗漏水功效。

注浆所形成的网状组织井筒模块—

城市基础设施基本建设里的国防军,是煤、水、电、气、热等各种污水检查井构建方法的上一块转型,是经济

高效率的所属;是品质终身负责制的前提条件;是高品质工程的确保;是迅速工程的施工必然选择,是建筑者、明智选择

井筒墙体模块:取代了传统式粘土红砖砌墙。之前的传统式砌筑材料耐蚀性差,时间长后易导致总体松散,造成污水检查井地基沉降,产生“小熊猫

眼”,进而影响大城市总体整体形象。而我们的井筒控制模块砌墙成形美观大方、施工技术简易、灵便。该构造有较好的抗弯、承受压力、抗腐蚀、节能环保等

特性。构造上抗压强度很高,由于控制模块四周有凸凹承揽构造,砌墙时产生链锁,确保了混凝土结构的统一性和可靠性。

混凝土模块式污水检查井综合优点