

珠海雨水井盖检测 污水井盖检测 市政下水井盖检测

产品名称	珠海雨水井盖检测 污水井盖检测 市政下水井盖检测
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

产品详情

摘要：通过对市政工程中不同的检查井盖、水算及不同标准、试验方法进行分析、对比研究;并以实际工程案例,对进场送检、试验检测等过程易失误的环节,进行了分析讨论。对检查井盖、水算在工程中的使用、送检、检测、验收等提供参考,具有良好的现实意义。

关键词：井盖;承载能力;试验荷载;检测技术;标准;刚性垫块;

二：检查的井盖的施工要求：

1、采用球墨铸铁，制作井盖的原材料应符合GB1348的规定。雨水篦子采用球墨铸铁QT500-7。2、井盖的样式有方形球墨井盖、圆形球墨井盖，可根据工程的实际进行选用。雨水篦子根据设计进行选型。3、井盖的嵌入深度：重型检查井盖的嵌入深度不小于40mm4、井盖应有的凸起的高度不应小于3mm.5、井盖、雨水篦子应与支座表面制作平整、光滑，不得有裂纹以及影响检查井盖使用性能的冷隔，缩松等缺陷，不得补焊。6、井盖与支座的装配结构尺寸应符合GB6414的要求，其公差等级不应低于GB6414-86CT 10的规定，并保证井盖与支座互换性。7、井盖的接触面与支座的支撑面进行机加工，保证井盖与支座的接触平稳。8、井盖的承载能力不小于360KN，允许残留变形为1/300*D，雨水篦子的承载能力不小于140 KN。9、井盖与支座间应采用镀锌链条连接或其他形式的锁定装置。篦子与井圈可以通过销轴（或其他的形式）相系，其篦子的翻转角度不小于120° 篦子与井圈的防腐做法为：沥青清漆一遍。

三：需要满足的标准：

井盖的实验装置、实验方法及实验结果应满足《铸铁检查井盖》检验标准（CJ/T3012-1993）第七条的要求。 ，各类雨水口可变载荷标准值取汽车载荷等级城-A级，对于雨水篦子及井圈，使用时可按此标准进行出厂检验。标志及证明书：井盖上应能反映专用标志、承重等级、生产日期。出厂合格证、检测报告等技术文件。