

# 球墨铸铁雨水井盖承载力检测 苏州井盖检测单位

产品名称	球墨铸铁雨水井盖承载力检测 苏州井盖检测单位
公司名称	江苏广分检测技术有限责任公司
价格	.00/件
规格参数	优势:周期短、费用低 效率:高标准、高效率 服务内容:一站式检测分析测试服务
公司地址	苏州市吴中区胥口镇孙武路76号303广分检测
联系电话	18912706073 18912706073

## 产品详情

我国市政工程中，尤其是基建建设，比如燃气工程、热力工程、消防工程、环卫工程、下水道工程、排水工程、公路建设、自来水工程等等，这些公共设施都需要安装检查井，而有井的地方就需要井盖。随着国家对新基建的大量投入，城市改造、公用设施升级、电线电缆铺设等等，也就造成了检查井盖的需求量不断增加，随之而来的必然是质量检测问题出现。

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，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40mm
- 4、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GB6414-86CT10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 $1/300 \cdot D$ ，雨水篦子的承载能力不小于140KN。

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 $120^\circ$ 。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。