

苏州市球磨铸铁井盖检测 井盖承载能力检验

产品名称	苏州市球磨铸铁井盖检测 井盖承载能力检验
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662248593 18662248593

产品详情

市政井盖检测 检查球磨铸铁井盖检测

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。

检测电话：微信同号（唐经理）24小时在线QQ:1097765623

- 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° 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。