

下水道井盖检测 市政井盖检测 国检第三方报告办理

产品名称	下水道井盖检测 市政井盖检测 国检第三方报告办理
公司名称	广州国检中心（运输鉴定、危险特性分类鉴定） 部门
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道东1号(2号 厂房)1楼自编102房（注册地址）
联系电话	13609641229 13609641229

产品详情

下水道井盖检测 市政检查井盖检测

检查井盖其实就是检查井的盖子。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。市政工程采购检查井盖必然需要综合考量。检查井盖检测一、检测项目材料检测种类：灰口铸铁、球墨铸铁、铸钢、轧制钢、聚合物、填充增强材料、钢纤维混凝土等外观检测：表面质量、缺陷查看、接触面质量结构尺寸检测：防滑花纹高度、凹凸面积、仰角、斜度、嵌入深度、总间隙、井座支撑面宽度井座质量检测：底面支承压强、高度、适配性、净开孔承载能检测：试验载荷、残留变形

检测产品

铸铁井盖，聚合物井盖，钢纤维井盖，球墨铸铁井盖，树井盖，硅塑井盖，塑料井盖、重型井盖、轻型井盖、检查井盖、钢纤维混凝土窰井盖、再生塑料粉煤灰复合材料井盖、高性能UP/GF复合材料井盖、拉链式隐形不锈钢井盖、可降式沉降井盖等。

检测项目

外观质量（表面、盖座装配）、尺寸偏差（防滑花纹、仰角、斜度、嵌入深度、总间隙、支承面宽度、z

ui小通风孔面积、井座、井座净开孔)、承载能力等,涉及到复合材料的,还应检测材料的弯曲强度、压缩强度、拉伸强度、拉伸弹性模量、弯曲弹性模量、冲击强度,以及井盖整体的耐热性、耐候性、抗冻性、巴氏硬度、抗油性、表面电阻等性能指标。

检测类别 井盖检测项目

外观 井盖表面完整度、有无缺陷、井盖与井座装配尺寸等

结构尺寸 防滑花纹、铰接井盖仰角、检查井盖斜度、嵌入深度、总间隙、井座支承面宽度、通风孔、井座、井座净开孔

承载能力

试验荷载、残留变形、复合材料检查井盖附加要求及钢纤维增强混凝土检查井盖附加要求