

检查井盖金相球化率测试 硬度检测

产品名称	检查井盖金相球化率测试 硬度检测
公司名称	广州国检检测有限公司
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1号金科工业园2栋1层101房
联系电话	13926218719

产品详情

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

二、检测标准

GB/T 23858-2009 检查井盖

GB 26537-2011 钢纤维混凝土检查井盖

JC/T 1009-2006 玻璃纤维增强塑料复合检查井盖

JC 889-2001 钢纤维混凝土检查井盖

CJ/T 121-2000 再生树脂复合材料检查井盖

CJ/T 211-2005 聚合物基复合材料检查井盖

CJ/T 327-2010 球墨铸铁复合树脂检查井盖

CJ/T 511-2017 铸铁检查井盖

T/CECS 10020-2019 综合管廊智能井盖

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

检查井盖的使用范围：在园区机动车沥青道路上采用重型球墨铸铁井盖；园区有铺装要求的机动车道路上采用普型、聚合物基复合材料检查井盖；园区内非机动车道路采用聚合物基复合材料检查井盖，园区绿地内的检查井采用钢纤维混凝土检查井盖；机动车道的雨水口采用重型球墨雨水篦子；下沉式庭院采用雨水篦子采用普型、聚合物基复合材料水篦；绿地部分的雨水篦子采用混凝土雨水篦子。