

肇庆道路检查井盖、水算井盖检测

产品名称	肇庆道路检查井盖、水算井盖检测
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
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检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

产品详情

肇庆道路检查井盖、水算井盖检测

井盖检测项目：

检测项目：

试验荷载、破坏荷载及裂缝荷载、钢纤维混凝土抗压强度、残留变形、试验荷载（承载能力）、外观尺寸、裂缝荷载、疲劳、尺寸偏差、破坏荷载、外观、尺寸、承载力/破坏荷载、承载能力、疲劳性能、井盖、水算盖、巴氏硬度、井盖、水算盖、尺寸、井座净开孔人孔尺寸偏差、钢箍厚度、外观质量、结构尺寸、防滑花纹高度、总间隙、井座高度、嵌入深度、井座支承面宽度、*小通风孔面积、承载能力（承载性能）、几何尺寸、外观检测、尺寸偏差（井座净开孔/缝宽、承面宽）、外观（外观质量）、尺寸偏差（结构尺寸）、垂直荷载能力/轴向压力、抗压强度变化率、冲击性能、承载能力（试验荷载、破坏荷载、裂缝荷载）、残留变形/残留变形值

检测标准：

1、JC/T211-2005聚合物基复合材料检查井盖

2、GB/TT23858-2009《检查井盖》GB/TT23858-2009

3、JC889-2001《钢纤维混凝土检查井盖》

4、GB/T3854-2005纤维增强塑料巴氏(巴柯尔)硬度试验方法GB/T3854-2005

5、JC/T1009-2006玻璃纤维增强塑料复合检查井盖

6、JC/T948-2005附录A钢纤维混凝土水箅盖

7、CJ/TT3012-1993《铸铁检查井盖》CJ/TT3012-1993

8、CJ/T211-2005/6.3聚合物基复合材料检查井盖

9、GB26537-2011钢纤维混凝土检查井盖/附录A

10、CJ/T212-2005聚合物基复合材料水箅CJ/T212-2005

11、CJ/T327-2010/7.2球墨铸铁复合树脂检查井盖

12、CJ/TT211-2005《聚合物基复合材料检查井盖》CJ/TT211-2005

13、JC/T1009-2006玻璃纤维增强塑料复合检查井盖JC/T1009-2006

14、GB/T23858-2009检查井盖

15、CJ/T121-2000《再生树脂复合材料检查井盖》

16、CJ/T233-2016/7.9建筑小区排水用塑料检查井

17、JC889-2001钢纤维混凝土检查井盖JC889-2001

18、CJ211-2005聚合物基复合材料检查井盖

19、CJ/T212-2005/6.3聚合物基复合材料水箅

20、CJ/T233-2016/7.4建筑小区排水用塑料检查井