

## 检查井盖/水箅检测委托单

## 委托号:

样品来源	□普通送检		□复检		□见证送样		□监督抽检		抽样人				
委托单位													
工程名称													
工程地址													
施工单位					施工许 证书编								
送样人		电	话		·								
见证人		ŧ	见证单位 (签章)										
材料种类/检评依据			性能等级					试验方法			常规检测项目		
□检查井盖 GB/T 23858-2009 □铸铁检查井盖 CJ/T 511-2017			C250	就能力:□A1 □E6 ○~F900 等级 任用锁定装置! 采取安全措度	□GB/T 23858-2009 □CJ/T 511-2017								
□钢纤维混凝土检查井盖 GB/T 26537-2011			承载能力: □A15 □B125 □C250 □D400 □E600 □F900					GB/T 26537-2011					
□球墨铸铁复合树脂检查井盖 CJ/T 327-2010			承载能力: □B125 □C250 □D400 □E600 □F900 □C250~F900 等级安全措施: □采用锁定装置或特殊设计的安全措施; □未采取安全措施,仅依靠产品重量达到安全措施					СЈ/Т 327-2010			□尺寸 □尺寸偏差 □结构尺寸 □外观质量		
□再生树脂复合材料井盖 CJ/T 121-2000			<b>承</b> #	÷4k → □ <i>t</i> z=	CJ/T 121-2000			□承载能力					
□聚合物基复合材料检查井盖 CJ/T 211-2005(取样 3 套)			承载能力:□轻型 □普型 □重型   					CJ/T 211-2005					
□球墨铸铁复合树脂水箅 CJ/T 328-2010			承载能力: □A15 □B125 □C250 □D400 □E600					CJ/T 328-2010					
□再生树脂复合材料水箅 CJ/T 130-2001			承载能力:□轻型 □重型					CJ/T 130-2001					
样品编号		样品名称		规格型号		生产厂家		工程部位		Ĭ	代表批量		
备注													
付款单位	□委托单位 □施工单位 □其他:												
样品处理 意 见	□退样 □不退村		羊	报告领取	□取报告凭证 □其他方式			样品状态  □			正常 □异常		
委托方签名确认	本委托方对所提供以上信息的真实性、准确性负责。 签名: 日期: 年 月 日									日			

收样人:

收样日期:

年 月

H

声明:表中信息必须真实、准确、清晰填写,一经填写完毕及确认后,本单位原则上不受理检测报告相关信息更改。 谢谢您的理解与配合!

- 说明: 1、委托方确认检验项目、检验依据,保证所提供样品和资料的真实性,按时支付费用,领取报告。
  - 2、如要求退样,请凭委托单在报告出具之日起10个工作日内领回,逾期或无要求时由本司自行处理。
  - 3、见证人确认对有见证送检样品的代表性和取样、送检的真实性负法律责任。
  - 4、工程质量监督管理部门对监督抽检样品的代表性和取样、送检的真实性负责。
  - 5、检测单位保证检验的公正性、对检验数据负责,为委托提供的样品及其有关资料保密。
  - 6、检测单位地址:广东省茂名市信宜市丁堡镇信义大道南1号 电话:0668-8831789 邮编: 525345