

常州市政井盖承载力测试 球墨铸铁井盖成分检测

| | |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 常州市政井盖承载力测试 球墨铸铁井盖成分检测 |
| 公司名称 | 浙江广分检测技术有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 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

在中国井盖的国家标准有很多种，单层的、双层的、铸铁、球墨铸铁、复合、水泥、菱镁等等。

GB/T 26537-2011 钢纤维混凝土检查井盖

GB/T 24721.4-2009 公路用玻璃纤维增强塑料产品.第4部分:非承压通信井盖

DB42/T 1501-2019 承插盘式球墨铸铁检查井盖技术标准

DB5101/T 4-2018 球墨铸铁可调式防沉降检查井盖安装及维护技术规程

DB62/T 2781-2017 工业废渣复合材料检查井盖

DB11/T 147-2015 检查井盖结构、安全技术规范

DB44/T 1609-2015 无机高性能纤维复合材料检查井盖

CJ/T 327-2010 球墨铸铁复合树脂检查井盖

DB11/T 452-2007 非金属材料检查井盖技术要求

EN 13317+A1-2006 运输危险货物的坦克.坦克的服务设备.井盖装配

DIN 83402-2-2006 压力在1.1巴至3巴及以下的尺寸为600 × 400的人孔盖.第2部分:井盖框架

DB11/ 147-2002 地下设施检查井双层井盖

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

GOST 3634-1999 雨水排水井观测口盖及雨水井盖.技术条件

DIN 4271-3-1998 .B125级人孔盖.第3部分:井盖

DIN 1229-1996 路面安装的井盖和人孔板单位面积重量

SIS SS 78 03 34-1990 造船.椭圆形井盖板

CNS 10841-1984 L型侧沟用阴井盖

CSN 13 6588-1983 井盖

SNV 10140-1939 街道排水.对井盖和进口拦网的要求

以上是有关井盖检测标准的简单介绍，如果您需要检测服务，请联系在线工程师咨询。