

# 球墨井盖检测标准 佛山国标井盖承载力检测

产品名称	球墨井盖检测标准 佛山国标井盖承载力检测
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/个
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

国标井盖检测标准，球墨井盖检测标准，水泥构件检测标准，水泥井室检测标准，水泥井脖检测标准，复合井盖检测标准，硅塑井盖检测标准，不锈钢井盖检测标准，铺砖井盖检测标准

1、井盖适用范围2、井盖检测标准规范性引用文件3、井盖行业术语和定义4、井盖的分类和结构形式5、井盖生产材料6、市政上对井盖的要求7、水泥井盖试验方法8、球墨井盖检验规则9、盖满球井盖标志、球墨井盖包装、水泥井盖运输和复合井盖贮存方式附录A (规范性附录) 复合材料检查井盖附加要求附录B (资料性附录) 钢纤维增强混凝土检查井盖附加要求

## 引用标准

GB175 通用硅酸盐水泥 GB/T700 碳素结构钢 GB/T1040.4 塑料 拉伸性能的测定 第4部分:各向同性和正交各向异性纤维增强复合材料的试验条件GB/T1041 塑料 压缩性能的测定

GB/T1043.1 硬质塑料简支梁冲击试验方法 第1部分:非仪器化冲击试验 GB/T1348 球墨铸铁件 GB/T1447 纤维增强塑料拉伸性能试验方法 GB/T1448 纤维增强塑料压缩性能试验方法 GB/T1449 纤维增强塑料弯曲性能试验方法 GB1499.2 钢筋混凝土用钢 第2部分:热轧带肋钢筋 GB/T3854 增强塑料巴柯尔硬度试验方法 GB/T6414 铸件尺寸公差与机械加工余量 GB8076 混凝土外加剂 GB/T8237 纤维增强塑料用液体不饱和聚酯树脂 GB/T9341 塑料 弯曲性能的测定 GB/T9439 灰铸铁件 GB/T14408 一般工程与结构用低合金铸钢件 GB/T14684 建筑用砂 GB/T14685 建筑用卵石、碎

石 GB/T17470 玻璃纤维短切原丝毡和连续原丝毡 GB/T18369 玻璃纤维无捻粗纱 G  
B/T18370 玻璃纤维无捻粗纱布 JG/T3064 钢纤维混凝土