

# 输水管初始环向拉伸强度测试 其他检测报告

产品名称	输水管初始环向拉伸强度测试 其他检测报告
公司名称	百检检测
价格	.00/件
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海市奉贤区金碧路2012号
联系电话	18601756433 18601756433

## 产品详情

百检网-第三方检测平台，打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务，出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告，检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值，助力企业做好品质管控，降低贸易风险；同时以技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

百检网优势：1、百检网-检测服务综合电商平台，一份报告、中国通用，省时省事省钱省心。2、汇聚众多拥有CNAS、CMA、CAL检测资质检测机构遍布中国，检测领域全行业覆盖。3、提供各种检测，认证，计量校准、电商入驻、招投标、工商抽检以及私人定制检测服务。4、报告有效、求流程自助下单，让检测变得简单。

1 混凝土输水管试验方法 GB/T 15345-2017 附录C 保护层水泥砂浆抗压强度

2 混凝土和钢筋混凝土排水管试验方法 GB/T 16752-2017 8 内水压力

3 混凝土和钢筋混凝土排水管试验方法 GB/T 16752-2017 10 外压荷载

4 自应力混凝土输水管 GB/T 4084-2018 6.1 外观

5 自应力混凝土输水管 GB/T 4084-2018 6.2 尺寸允许偏差

- 6 混凝土输水管试验方法 GB/T 15345-2017 6 抗渗性
- 7 混凝土输水管试验方法 GB/T 15345-2017 6 抗裂性能
- 8 自应力混凝土输水管 GB/T 4084-2018 6.4 水压性能
- 9 玻璃纤维增强塑料夹砂管 GB/T 21238-2016 6.6.4 水压渗漏
- 10 混凝土输水管试验方法 GB/T 15345-2017 8 混凝土抗压强度
- 11 自应力混凝土输水管 GB/T 4084-2018 6.5 膨胀稳定期
- 12 玻璃纤维增强塑料夹砂管 GB/T 21238-2016 6.2 规格尺寸
- 13 自应力混凝土输水管 GB 4084-1999 附录B.3 保护层厚度
- 14 混凝土输水管试验方法 GB/T 15345-2017 7 保护层厚度
- 15 混凝土输水管试验方法 GB/T 15345-2017 6 内压抗裂性能