

波纹管-冲击试验(抗冲击性)试验用于预应力混凝土

产品名称	波纹管-冲击试验(抗冲击性)试验用于预应力混凝土
公司名称	百检(上海)信息科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	4001017153 18501763637

产品详情

百检网-专业的第三方检测平台，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；同时以专业的技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

百检检测流程：1、电话沟通、确认需求；2、推荐方案、确认报价；3、邮寄样品、安排检测；4、进度跟踪、结果反馈；5、出具报告、售后服务；6、如需加急、优先处理；

1 预应力混凝土用金属波纹管 JG 225-2007 4.2 外观

2 预应力混凝土用金属波纹管 JG 225-2007 4.1、4.4 尺寸

3 预应力混凝土用金属波纹管 JG 225-2007 5.4 抗渗漏

4 埋地用聚乙烯(PE)结构壁管道系统 第1部分：聚乙烯双壁波纹管材 GB/T 19472.1-2019
8.7 抗老化性能

5 预应力混凝土桥梁用塑料波纹管 JT/T529-2016/6.3.7 拉伸性能

6 热塑性塑料管材 拉伸性能测定 第3部分:聚烯烃管材GB/T 8804.3-2003

7 预应力混凝土用金属波纹管JG/T 225-2020 金属管尺寸 (钢带厚度 , 波高 , 壁厚)

8 预应力混凝土用金属波纹管 JG/T225-2007 波高、壁厚(金属管)

9 预应力混凝土桥梁用塑料波纹管 JT/T529-2016 外观、尺寸

10 塑料管道系统塑料部件尺寸的测定GB/T 8806-2008 波高、壁厚 (金属管)

11 预应力混凝土用金属波纹管 JG225-2020 抗渗漏性能(金属管)

12 预应力混凝土用金属波纹管 JG225-2020/5.4.1 抗渗漏性能

13 预应力用桥梁用塑料波纹管 JT/T 529-2016 柔韧性 (塑料管)

14 预应力混凝土桥梁用塑料波纹管 JT/T529-2016/6.3.3 局部横向荷载 (塑料管)

15 热塑性塑料管材 环刚度的测定 GB/T9647-2015 环刚度(塑料管)