

# 电缆-冷铸件试件抗压强度试验-其他试验报告

产品名称	电缆-冷铸件试件抗压强度试验-其他试验报告
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。

百检网打造检验检测行业的头部社交媒体是我们的宗旨，让检测人、质量人每天即可获取到行业的\*新政策、改革、标准和法规、机构动态、商机等信息，减少信息差，实现信息对等。

- 1 《斜拉桥用热挤聚乙烯高强钢丝拉索》 GB/T 18365-2018 第5.2.4条第6.2.4.2条 冷铸体试件抗压强度
- 2 《大跨度斜拉桥平行钢丝拉索》 JT/T 775-2016 第5.1.5条 冷铸体试件抗压强度
- 3 《公路悬索桥吊索》 JT/T449-2001 第6.3.3条 冷铸体试件抗压强度
- 4 《斜拉桥用热挤聚乙烯高强钢丝拉索》 GB/T 18365-2018 第5.3.1条第6.3.1条 弹性模量
- 5 《锌铝合金镀层钢丝缆索》 GB/T 32963-2016 7.3.1 弹性模量

- 6 《钢丝绳 实际破断拉力测定方法》 GB/T 8358-2014 第2.5条 弹性模量
- 7 《悬索桥预制主缆丝股技术条件》 JT/T 395-1999 第6.2.4条 弹性模量
- 8 《无粘结钢绞线斜拉索技术条件》 JT/T 771-2009 第6.2.5条 弹性模量
- 9 《大跨度斜拉桥平行钢丝拉索》 JT/T 775-2016 第6.4.1条 弹性模量
- 10 《公路悬索桥吊索》 JT/T449-2001 第8.4条 弹性模量
- 11 《无粘结钢绞线预应力体外束》 JT/T853-2013 第3.4条 弹性模量
- 12 《法国预应力委员会标准 斜拉索》 CIP-2002 第11.3条 水密性
- 13 《预应力钢质拉索验收推荐标准》 fib-2005 第6.2.3条 水密性
- 14 《斜拉桥用热挤聚乙烯高强钢丝拉索》 GB/T 18365-2018 第5.3.4条 水密性
- 15 《锌铝合金镀层钢丝缆索》 GB/T 32963-2016 7.3.6 水密性