

深圳钢丝绳材料物理性能破断力测试

产品名称	深圳钢丝绳材料物理性能破断力测试
公司名称	广州国检检测有限公司
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房
联系电话	13926218719

产品详情

检测范围包括：钢丝绳，钢丝绳断丝，钢丝绳笼，钢丝绳球，电梯钢丝绳，钢丝绳检测等。检测项目包括：无损检测，断丝检测，拉力测试，强磁检测，漏磁检测，硬度，张力检测等。

钢丝绳检测范围：钢丝绳，钢丝绳断丝，钢丝绳笼，钢丝绳球，电梯钢丝绳，钢丝绳检测，以及各种钢丝绳制品检测。

钢丝绳检测项目：无损检测，断丝检测，拉力测试，强磁检测，漏磁检测，硬度，张力检测，成分分析，未知物检测等。

钢丝绳检测

钢丝绳检测标准

AQ 2026-2010 金属非金属矿山提升钢丝绳检验规范国家安全生产监督管理.2011-05-01现行

CB/T 33-1999 索具套环2002-02-01现行

CECS 181-2005 给水钢丝绳骨架塑料(聚乙烯)复合管管道工程技术规程(附条文说明)中国工程建设标准化协.2005-07-01现行

CJ/T 189-2007 钢丝绳骨架塑料(聚乙烯)复合管材及管件建设部2007-12-01现行

CJ/T 495-2016 城市桥梁缆索用钢丝绳住房和城乡 建设2017-02-01现行

CJ/T 504-2016 高密度聚乙烯护套钢丝绳拉索住房和城乡 建设部2017-05-01现行

DB11/ 807-2011 施工现场钢丝绳式施工升降机检验规程北京市质量2011-08-01现行

DB13/T 2200-2015 钢丝焊接网成型设备河北省质量2015-07-01现行

DB32/T 2332-2013 重复使用的悬索桥猫道承重索钢丝绳检验和报废规程江苏省质量2013-06-15现行

DB32/T 2887-2016 曳引电梯钢丝绳电磁检测方法江苏省质量2016-04-10现行

DB41/T 1534-2018 钢丝绳电动葫芦轻量化通用技术条件河南省质量2018-04-03现行

DB50/T 433-2012 柴油发动机用钢丝增强软管总成重庆市质量2012-06-01现行

DB52/T 585-2009 电梯曳引钢丝绳张力检测方法贵州省质量2010-01-01现行

DB65/T 3596-2014 农业搭架用镀层钢丝新疆维吾尔自治区质量.2014-02-20现行

DBJT 08-1979-1997
180预应力混凝土空心板(冷拔低碳钢丝 b5、冷拉 级钢筋 L12、 L14)1996-08-01现行

DBJT 08-1980-1997 120预应力混凝土空心板(冷拔低碳钢丝 b4、 b5)1996-08-01现行

DBJT 08-79-1997 180预应力混凝土空心板(冷拔低碳钢丝 b5、冷拉 级钢筋 L12、 L14)现行

DL/T 1079-2016 输电线路张力放线用防扭钢丝绳国家能源局2016-07-01现行 FZ/T 93002-2002
纺纱和捻线用钢丝圈国家经济贸易委员会2003-01-01现行

FZ/T 94007.1-2013 综 第1部分：提花织造用镶入综眼的钢丝综工业和信息化部2014-03-01现行

FZ/T 94007.2-2013 综 第2部分：织机综框用钢丝综工业和信息化部2014-03-01现行

GB/T 10544-2013 橡胶软管及软管组合件 油基或水基流体适用的钢丝缠绕增强外覆橡胶液压型
规范国家质量监督检验检疫.2014-09-01现行

GB/T 11182-2006 橡胶软管增强用钢丝国家质量监督检验检疫.2006-08-01现行

GB/T 11182-2017 橡胶软管增强用钢丝国家质量监督检验检疫.2018-09-01即将实施

GB/T 12347-2008 钢丝绳弯曲疲劳试验方法国家质量监督检验检疫.2009-04-01现行