

太仓市钢丝绳反复弯曲试验检测2022已更新

产品名称	太仓市钢丝绳反复弯曲试验检测2022已更新
公司名称	江苏广分检测技术有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋广分检测
联系电话	18912706073 18912706073

产品详情

钢丝绳反复弯曲检测 钢丝绳扭转次数检测

热门检测项目：

钢丝绳直径、钢丝绳重量、钢丝绳破断拉力、钢丝绳伸长、拆股钢丝直径、拆股钢丝抗拉强度、拆股钢丝反复弯曲、拆股钢丝扭转、镀锌层级别、锌层重量

常用检测标准：

标准号	标准名称
GB/T 8918	重要用途钢丝绳
GB/T20118	一般用途钢丝绳
GB/T 8903	电梯用钢丝绳
ISO4344	电梯用钢丝绳-zui低要求
ENG00087A	圆钢丝绳
GB/T12753	输送带用钢丝绳
GB/T14451	操纵用钢丝绳
GB/T20067	粗直径钢丝绳
GB/T20119	平衡用扁钢丝绳
YB/T5197	航空用钢丝绳
JISG3535	航空用钢丝绳
GB/T5972	起重机 钢丝绳 保养、维护、安装、检验和报废
GB/T9944	不锈钢钢丝绳
GB/T12756	胶管用钢丝绳
YB/T5196	飞机操纵用钢丝绳
YB/T5295	密封钢丝绳

YB/T5359
MT716
MT717

ISO3154
JIS G3525
API SPEC 9A
BS EN12385
BS EN12385
BS EN12385
EN12385
EN12385
EN12385
EN12385
BS EN12385
BS EN12385
SY/T 5170

DL/T 1079
SN/T0611
ASTM A603
JISG3540:2012
JISG3546:2012
DIN76033:1993
ISO2020

ISO2020

YB/T 4251
GB/T 26722
ASME A17.6
GB/T11181
GB/T5973
GB/T5974.1
GB/T5974.2
GB/T5975
GB/T5976
GB/T 6946
GB/T25833
ASTMA741
BS EN13411
BS EN13411

BS EN13411
BS EN13411

BS EN13411
BS EN13411
BS EN13414
BS EN13414
JT/T449

压实股钢丝绳
煤矿重要用途钢丝绳验收技术条件
煤矿重要用途在用钢丝绳性能测定方法及判定规则
矿井提升用钢丝绳
钢丝绳
钢丝绳规范
钢丝绳-安全 一般要求
钢丝绳使用和维护信息
一般提升用多股钢丝绳
电梯用钢丝绳
矿井用多股钢丝绳
矿井用密封钢丝绳
载人架空索道装置牵引和承载用多股钢丝绳
载人架空索道装置承载密封钢丝绳
一般结构用单捻钢丝绳
石油天然气工业用钢丝绳,石油天然气工业用钢丝绳 - 最低验收技术要求及术语
输电线路张力架线用防扭钢丝绳
出口钢丝绳检验规程
镀锌结构钢丝绳
操作用钢丝绳
异型钢丝绳
轿车牵引用软托绳
航空航天、飞机控制装置的预成形可弯曲钢丝绳.
第1部分:尺寸和负载能力
航空航天、飞机控制装置的预成形可弯曲钢丝绳.
第2部分:技术规范
电梯门机用钢丝绳
索道用钢丝绳
悬挂、补偿、限速器用电梯绳
子午线轮胎用钢帘线
钢丝绳用楔形接头
钢丝绳用普通套环
钢丝绳用重型套
钢丝绳用压板
钢丝绳夹
钢丝绳铝合金压制接头
公路护栏用镀锌钢丝绳
公路护栏用镀锌钢丝绳和联结件
钢丝绳端固接法-安全-第1部分钢丝绳用套环
钢丝绳端固接法-安全-
第二部分钢丝绳用吊索用插编索扣
钢丝绳端固接法-安全-第三部分套管和套管的固接
钢丝绳端固接法-安全-
第四部分合金和树脂熔铸套接
钢丝绳端固接法-安全-第五部分U型绳夹接
钢丝绳端固接法-安全-第六部分非对称楔形插孔
钢丝绳吊索-安全-第1部分一般提升用吊索
钢丝绳吊索-安全-第三部分索环和缆式吊索
公路悬索桥吊索

JT/T395
CJ3058
GB/T18365
GB/T16271
GB/T16762
JB/T8521.1

JB/T8521.2

JB/T8112
GB/T25854
YB/T 4398
GB/T33364
YB/T 4575

悬架桥预制主缆丝股技术条件
塑料护套半平行钢丝拉索
斜拉桥热挤聚乙烯高强钢丝拉索技术条件
钢丝绳吊索-插编索扣
一般用途钢丝绳吊索特性和技术条件
编织吊具 安全性
第1部分：一般用途合成纤维扁平吊装带
编织吊具 安全性
第2部分：一般用途合成纤维圆形吊装带
一般起重用锻造卸扣 D型卸扣和弓形卸扣
一般起重用D形和弓形锻造卸扣
压实钢丝绳
海洋工程系泊用钢丝绳
高处作业吊篮用钢丝绳