

# 海峰镀锌钢绞线，钢丝黄铁线铝包铜包钢绞线现货预应力钢绞线

产品名称	海峰镀锌钢绞线，钢丝黄铁线铝包铜包钢绞线现货预应力钢绞线
公司名称	任丘市海峰电力科技有限公司
价格	5100.00/吨
规格参数	品牌:海峰 型号:25 产地:任丘市
公司地址	任丘市麻家坞镇麻家坞三村
联系电话	18803273397

## 产品详情

### 6 实验办法

6.1 钢绞线外表查看用目测。

6.2 钢丝直径测量用精确度为0.01 mm的量具进行。

6.3 钢丝拉伸实验按GB / T 228进行。钢丝的横断面积以公称直径核算。

6.4 钢丝改变实验按GB / T 239进行。

6.5 钢丝的镀层分量实验按GB / T 2973进行。

6.6 钢丝的环绕实验按GB / T 2976进行。

6.7 钢绞线的破断拉力实验按GB / T 8358规矩的实验办法进行，钢丝破断拉力总和的核算办法：当实验钢绞线内悉数钢丝时，是将每根钢丝的拉力值相加，当实验部分钢丝时，按下式核算：

式中： $p$ ——经实验钢丝的破断拉力之和；

$n$ ——实验钢丝根数；

$N$ ——钢绞线内钢丝总根数。

### 7 查验规矩

## 7.1 查看与查验

7.1.1 钢绞线出厂前的查看和查验由供方技能监督部分进行。

7.1.2 需方的查验，可托付有钢绞线检定资格的检测部分进行，查验的根据是本规范和订购合同，查验期从到货日期开始不该超越一年。

## 7.2 组批规矩

钢绞线应按批查验，每批应由同一结构、同一直径、同一抗拉强度级、同一锌层等级的钢绞线组成。

## 7.3 取样数量

7.3.1 每批钢绞线抽取10%但不少于一盘，进行质量查看。

7.3.2 从被查看的钢绞线盘的一端取样，按5.3和5.4规矩项目进行拆股实验。

钢丝实验根数为：1×3结构钢绞线 3根

1×7结构钢绞线 4根(外层3根、中心1根)

1×19结构钢绞线 7根(每层3根、中心1根)

1×37结构钢绞线 10根(每层3根、中心1根)

## 7.4 复验和判定规矩

在初试中，如有一项查看成果不合格，则该盘不得交货，并从该批中双倍取样复验不合格项目，复验仍不合格则应逐盘实验，合格者交货。

## 8 包装、标志及质量证明书

钢绞线的包装、标志和质量证明书按GB/T 2104的规矩进行。

### 钢绞线首要用处推荐表

## 钢丝绳(STEEL WIRE ROPE)

### 1. 概述

(1)定义：用配制好的钢丝，在机器上，按规矩一次多根捻制成单股绳，后用6或8个这样的股，配以纤维芯，再次组成的绳称钢丝绳。

(2)种类和用处：钢丝绳的分类办法较多，各国的分法不同，常见的有按钢绳结构、捻向、外表、用处、强度等分类。种类的多样，反映了用处的多样。

按捻向分：有右捻(Z)、左捻(S)、交互右捻(SZ)、交互左捻(ZS)、同向右捻(ZZ)、同同向左捻(SS)。

按外表分：有光面和镀锌两类。

按强度分：即按单丝的公称强度，把钢丝绳分为几种等级。各国的定级规范不同。如，我国把圆股和异型股钢丝绳分为140、155、170、185、200(kg/mm<sup>2</sup>)，而日本则把圆股钢丝绳分为135、150、165、180(kg/mm<sup>2</sup>)，德国则是把圆股钢绳区分140、160、180和200(kg/mm<sup>2</sup>)4类。

按结构分：此种分类的基本思想是要以直接通过展现钢绳内部结构组成，到达分类。具体格式是用整数、字母、符号按规矩次第连接组合标明。它能对现有的悉数圆股和异型股及封闭式钢丝绳进行分类。目前世界各国出产的钢绳，大约有50种左右，即如：6×19.6×37.6×Fi(25)、8×W(19)、7×7+6×Fi(29)、6×(36)、6=(33)+6(21)等类别。例：6×37：标明该绳有6股，每股共37根单丝；8×W(19)：标明有8股，每股19根丝，属瓦林吞捻制。见本节“7.常用规范”中提供的有关规范。

按用处分：a. 牵拉：拖船、浮运、货网等用钢绳；b. 承载：起重、桥梁、索道等用钢绳；c. 提高：电梯、矿井、缆车等用钢绳；d. 固定：码头、高压线杆(塔)等定位用钢绳；e. 专用：石油、化工、飞机等特定用钢绳。