

中华人民共和国黑色冶金行业标准

YB/T 126—1997

钢丝网架夹芯板用钢丝

Steel wires for steel net frame core board

1997-08-04 发布

1997-12-01 实施

中华人民共和国黑色冶金
行业标准
钢丝网架夹芯板用钢丝
YB/T 126—1997

*

中国标准出版社出版发行
北京西城区复兴门外三里河北街16号

邮政编码：100045

<http://www.spc.net.cn>

<http://www.gb168.cn>

电话：(010)51299090、68522006

1998年2月第一版

*

书号：155066·2-11904

版权专有 侵权必究
举报电话：(010) 68522006

前 言

本标准主要参照国内企业标准和根据使用用户要求制定。

本标准由全国钢标准化技术委员会提出并归口。

本标准主要起草单位：天津市大成五金厂、苏州混凝土水泥制品研究院。

本标准主要起草人：刘万刚、刘建华、任景华、王希哲、王晓青。

钢丝网架夹芯板用钢丝

Steel wires for steel net frame core board

1 范围

本标准规定了钢丝网架夹芯板用钢丝的定义、分类及代号、尺寸、技术要求、试验方法、检验规则、包装、标志及质量证明书。

本标准适用于钢丝网架夹芯板用冷拉钢丝、镀锌钢丝(以下简称钢丝)。

2 引用标准

下列标准所包含的条文,通过在本标准中引用而构成为本标准的条文。本标准出版时,所示版本均为有效。所有标准都会被修订,使用本标准的各方应探讨使用下列标准最新版本的可能性。

- GB 701—91 低碳钢热轧圆盘条
- GB 228—87 金属拉伸试验方法
- GB 238—84 金属线材反复弯曲试验方法
- GB 2103—88 钢丝验收、包装、标志及质量证明书的一般规定
- GB/T 2973—91 镀锌钢丝锌层重量试验方法
- GB 2976—88 金属线材缠绕试验方法
- GB/T 15575—1995 钢产品标记代号

3 定义

钢丝网架夹芯板用钢丝:指用于钢丝网架夹芯板支撑骨架的钢丝。

4 分类及代号

4.1 钢丝按用途分为两种,按 GB/T 15575,其代号为:

- 板条拼接夹芯板用钢丝 USC
- 插丝夹芯板用钢丝 UIC

其中:S、C、I 分别是英文字 Sheet、Core、Insert 的字头。

4.2 钢丝按交货状态分为两种,按 GB/T 15575,其代号为:

- 冷拉钢丝 WCD
- 镀锌钢丝 SZ

4.3 钢丝的用途及交货状态应在合同中注明

5 尺寸、外形、重量

5.1 尺寸及允许偏差

5.1.1 板条拼接夹芯板用钢丝的直径及允许偏差应符合表 1 的规定。