

中华人民共和国国家标准

GB/T 21530—2008

棉花打包用镀锌钢丝

Galvanized steel wire for cotton packing

2008-04-09 发布

2008-05-01 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局
中国国家标准化管理委员会 发布

中 华 人 民 共 和 国
国 家 标 准
棉花打包用镀锌钢丝

GB/T 21530—2008

*

中国标准出版社出版发行
北京复兴门外三里河北街 16 号

邮政编码：100045

网址 www.spc.net.cn

电话：68523946 68517548

中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷
各地新华书店经销

*

开本 880×1230 1/16 印张 0.5 字数 8 千字
2008 年 5 月第一版 2008 年 5 月第一次印刷

*

书号：155066 · 1-31410

如有印装差错 由本社发行中心调换
版权专有 侵权必究
举报电话：(010)68533533

前　　言

本标准由中华全国供销合作总社提出。

本标准由中华全国供销合作总社棉花加工工业标准化技术委员会归口。

本标准起草单位：山东天鹅棉业机械股份有限公司、郑州棉麻工程技术设计研究所、中棉工业总公司、邯郸永年中棉工业线材有限公司。

本标准主要起草人：杨丙生、胡春雷、魏华、王韶斌、李久喜、孙福岭、王瑞霞。

本标准为首次发布。

棉花打包用镀锌钢丝

1 范围

本标准规定了棉花打包用镀锌钢丝(以下简称为镀锌钢丝)的分类、形状、几何尺寸、重量、技术要求、试验方法、检验规则及包装、标志、运输和贮存。

本标准适用于棉花打包用镀锌钢丝。

2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过本标准的引用而成为本标准的条款。凡是注日期的引用文件,其随后所有的修改单(不包括勘误的内容)或修订版均不适用于本标准,然而,鼓励根据本标准达成协议的各方研究是否可使用这些文件的最新版本。凡是不注日期的引用文件,其最新版本适用于本标准。

- GB/T 228 金属材料 室温拉伸试验方法
- GB/T 238 金属材料 线材 反复弯曲试验方法
- GB/T 701 低碳钢热轧圆盘条
- GB/T 2972 镀锌钢丝锌层硫酸铜试验方法
- GB/T 2973 镀锌钢丝锌层质量试验方法
- GB/T 2976 金属材料 线材 缠绕试验方法
- GB/T 4354 优质碳素钢热轧盘条

3 分类

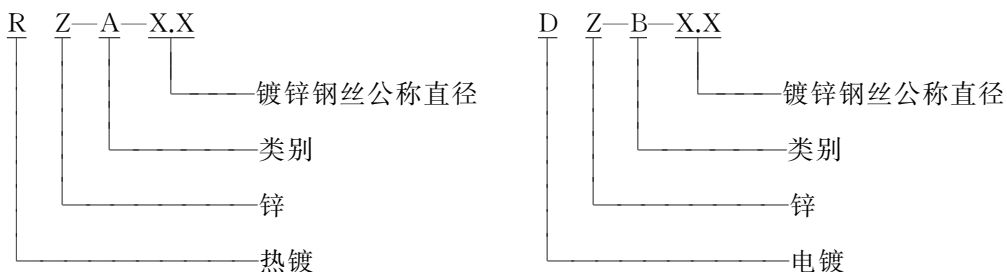
3.1 钢丝按抗拉强度分为两个类别:

A类(低碳)符合 GB/T 701 的规定,抗拉强度为 400 MPa~510 MPa。

B类(高碳)符合 GB/T 4354 的规定,抗拉强度为 1 400 MPa~1 650 MPa。

3.2 产品型号

镀锌钢丝按镀锌方式分为两种:一种为热镀锌钢丝,一种为电镀锌钢丝。



示例 1:

直径为 2.8 mm,抗拉强度为 A 类的热镀锌钢丝,其标记为:棉包用钢丝 RZ—A—2.8。

示例 2:

直径为 3.4 mm,抗拉强度为 B 类的电镀锌钢丝,其标记为:棉包用钢丝 DZ—B—3.4。

4 形状、几何尺寸、重量

4.1 形状

镀锌钢丝横截面的形状为圆形。