



# 中华人民共和国林业行业标准

LY/T 1020—2013  
代替 LY/T 1020~1024—1991

---

## 纤维板生产用镀锌钢丝垫网

Galvanized steel wire pad net for fiberboard production

2013-10-17 发布

2014-01-01 实施

---

国家林业局 发布

## 前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009《标准化工作导则 第1部分：标准的结构和编写》给出的规则起草。请注意本标准的某些内容可能涉及专利。本标准的发布机构不承担识别这些专利的责任。

本标准代替 LY/T 1020—1991《纤维板生产用镀锌钢丝垫网术语》、LY/T 1021—1991《纤维板生产用镀锌钢丝垫网参数》、LY 1022—1991《纤维板生产用镀锌钢丝垫网制造与验收技术条件》、LY/T 1023—1991《纤维板生产用镀锌钢丝垫网力学性能试验方法》、LY 1024—1991《纤维板生产用镀锌钢丝垫网耐腐蚀性试验方法》。本标准与 LY/T 1020~1024—1991 相比主要差异如下：

- 将原来 LY/T 1020~1024—1991 标准合并为一个标准；
- 修订并增加了规范性引用文件；
- 修改了术语和定义；
- 修改了要求中的部分条款；
- 修改了试验方法，废止了 LY 1024—1991；
- 修改了检验规则；
- 修改了标志、包装、运输、贮存；
- 修改了附录。

本标准由全国人造板机械标准化技术委员会(SAC/TC 66)提出并归口。

本标准起草单位：东北林业大学。

本标准主要起草人：花军、张绍群、张明建、贾娜、陈光伟、刘诚。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为：

- LY/T 1020—1991；
- LY/T 1021—1991；
- LY/T 1022—1991；
- LY/T 1023—1991；
- LY/T 1024—1991。

## 纤维板生产用镀锌钢丝垫网

### 1 范围

本标准规定了纤维板生产用镀锌钢丝垫网的术语和定义、参数、要求、检验规则及标志、包装、运输、贮存。

本标准适用于湿法和半干法纤维板生产用镀锌钢丝垫网(以下简称垫网)。

### 2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有修改单)适用于本文件。

GB/T 191 包装储运图示标志

GB/T 701 低碳钢热轧圆盘条

GB/T 2828.1 计数抽样检验程序 第1部分:按接收质量限(AQL)检索的逐批检验抽样计划

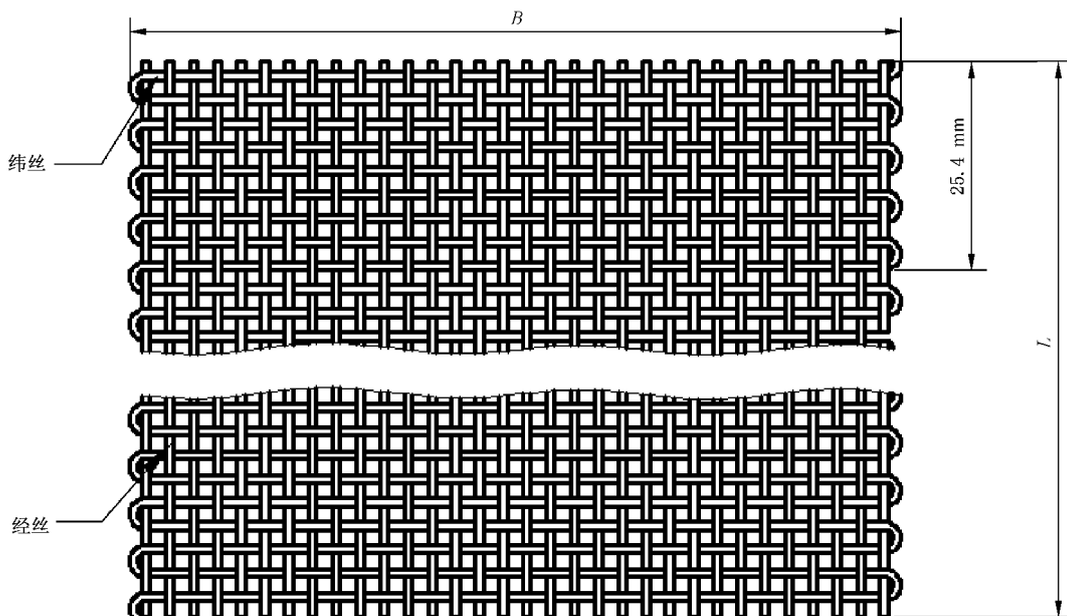
GB/T 13306 标牌

GB/T 13384 机电产品包装通用技术条件

YB/T 5294—2009 一般用途低碳钢丝

### 3 简图

垫网的规格形式如图1所示, $B$ 为垫网宽度, $L$ 为垫网长度。



注:本图不限制垫网的具体结构。

图1 垫网结构简图