



# 中华人民共和国林业行业标准

LY/T 1108—2013  
代替 LY/T 1108—1993

---

## 矩形振动筛

Rectangular vibrating screen

2013-10-17 发布

2014-01-01 实施

---

国家林业局 发布

中华人民共和国林业  
行业标准  
矩形振动筛

LY/T 1108—2013

\*

中国标准出版社出版发行  
北京市朝阳区和平里西街甲2号(100013)  
北京市西城区三里河北街16号(100045)

网址: [www.gb168.cn](http://www.gb168.cn)

服务热线: 010-51780168

010-68522006

2014年1月第一版

\*

书号: 155066·2-26382

版权专有 侵权必究

## 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。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文的发布机构不承担识别这些专利的责任。

本标准代替 LY/T 1108—1993《三层振动筛》。本标准与 LY/T 1108—1993 相比主要差异是：

——修改标准名称，扩大了标准的适用范围；

——修改主参数的选用及范围；

——增加了筛选能力及筛净率的检测；

——修订并增加了规范性引用文件。

本标准由全国人造板机械标准化技术委员会(SAC/TC66)提出并归口。

本标准起草单位：信阳木工机械有限责任公司、国家林业局北京林业机械研究所。

本标准主要起草人：胡德弟、李晓旭、韩 辉。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为：

——LY/T 1108—1993。

# 矩形振动筛

## 1 范围

本标准规定了矩形振动筛的主参数、要求、检验规则以及标志、包装、贮存等。

本标准适用于纤维板、刨花板生产中将木片、刨花筛分成不同规格的矩形振动筛(以下简称振动筛)。

## 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(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB/T 191 包装储运图示标志

GB/T 1184 形状和位置公差 未注公差值

GB/T 1239.2 冷卷圆柱螺旋弹簧技术条件 第2部分:压缩弹簧

GB 5226.1 机械电气安全 机械电气设备 第1部分:通用技术条件

GB/T 13306 标牌

GB/T 13384 机电产品包装通用技术条件

GB/T 18262 人造板机械通用技术条件

GB/T 23570 金属切削机床焊接件 通用技术条件

JB/T 9953 木工机床 噪声声(压)级测量方法

## 3 简图

矩形振动筛简图见图1。