



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 31055—2014

## 谷 糜 分 离 筛 板

Paddy separating plate

2014-12-22 发布

2015-06-01 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

## 前　　言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

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

本标准由全国颗粒表征与分检及筛网标准化技术委员会(SAC/TC 168)提出并归口。

本标准主要起草单位:湖南省乌江机筛有限公司、中机生产力促进中心。

本标准主要起草人:万俊、余方、孙安。

# 谷糙分离筛板

## 1 范围

本标准规定了谷糙分离筛板的型式和参数、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输、贮存。

本标准适用于粮食等用途的筛板,其孔形为肓孔凸台孔型和肓孔凹坑孔型。

## 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 708 冷轧钢板和钢带的尺寸、外形、重量及允许偏差

GB/T 1804—2000 一般公差 未注公差的线性和角度尺寸的公差

GB/T 10061 筛板筛孔的标记方法

GB/T 12620 长圆孔、长方孔和圆孔筛板

GB/T 15602 工业用筛和筛分 术语

GB/T 19360—2003 工业用金属穿孔板技术条件和检验方法

## 3 术语和定义

GB/T 15602 界定的术语和定义适用于本文件。

## 4 符号

### 4.1 基本尺寸

$P$ :孔距基本尺寸;

$P_1$ :筛孔宽度方向的孔距基本尺寸;

$P_2$ :筛孔长度方向的孔距基本尺寸;

$W$ :筛孔基本尺寸;

$W_1$ :筛孔宽度基本尺寸;

$W_2$ :筛孔长度基本尺寸。

### 4.2 凸台型

$W_1$ :筛孔宽度基本尺寸;

$W_2$ :筛孔长度基本尺寸;

$W_{1a}$ :前倾角凸台顶面宽度基本尺寸;

$W_{1b}$ :后倾角凸台顶面宽度基本尺寸;