

# SN

## 中华人民共和国出入境检验检疫行业标准

SN/T 1362—2011  
代替 SN/T 1362—2004

---

### 假高粱检疫鉴定方法

Methods for quarantine and identification of *Sorghum halepense* (L.) Pers

2011-05-31 发布

2011-12-01 实施

---

中华人民共和国  
国家质量监督检验检疫总局 发布

## 前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准代替 SN/T 1362—2004《假高粱检疫鉴定方法》。

本标准与 SN/T 1362—2004 相比,主要技术变化如下:

- 规范了样品制备过程;
- 完善了原标准中鉴定方法与依据;
- 完善了原标准中结实小穗特征;
- 修改了原标准中仪器设备;
- 修改了原标准中结果判定;
- 修改了原标准中附录。

本标准由国家认证认可监督管理委员会提出并归口。

本标准起草单位:中华人民共和国山东出入境检验检疫局。

本标准主要起草人:邵秀玲、尼秀媚、宋涛、厉艳、甘琴华、吴兴海、纪瑛、王英超。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为:

- SN/T 1362—2004。

# 假高粱检疫鉴定方法

## 1 范围

本标准规定了进出境植物及植物产品中假高粱的检疫与鉴定方法。

本标准适用于进出境粮食、种子、芝麻、苗木等植物及其植物产品中混杂假高粱的分离与鉴定,还适用于进出境羊毛、皮张及运输工具等夹带的假高粱的鉴定。

## 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。

SN/T 0800.1 进出口粮油、饲料检验 抽样和制样方法

## 3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

### 3.1

**小穗 spikelet**

构成禾本科植物复花序的基本单位,具一至多朵小花,每个小花外面包着外稃和内稃,内有雄蕊和雌蕊,每个小穗基部一般有两个颖片。

### 3.2

**小穗轴 rachilla**

每个小穗有一短轴,其上着生一至多朵小花。

### 3.3

**小花(带稃颖果) floret**

禾本科的花(籽实)连同包被其外的内、外稃。

### 3.4

**稃片 squama**

禾本科小穗上的小花,其外面具有两片苞片称为稃片,在外一片称为外稃(lemma),包着的内部一片称为内稃(palea)。

### 3.5

**颖果 caryopsis**

果皮与种皮愈合,不能分离。

### 3.6

**颖片 glume**

禾本科植物小穗基部的苞片,第一颖(存在或退化)位置较低,亦称外颖(outer glume),第二颖位置较高,亦称内颖(inter glume)。

### 3.7

**芒 awn**

禾本科小穗上的颖或外稃先端伸长成刚毛状物。