



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 25416—2010

---

## 棉籽脱绒成套设备

Complete equipment for cottonseed delinting

2010-11-10 发布

2011-03-01 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  
棉籽脱绒成套设备  
GB/T 25416—2010

\*

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](http://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 0.75 字数 17 千字

2011年2月第一版 2011年2月第一次印刷

\*

书号: 155066·1-41375

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。

本标准由中国机械工业联合会提出。

本标准由全国农业机械标准化技术委员会(SAC/TC 201)归口。

本标准起草单位:新疆维吾尔自治区农牧业机械试验鉴定站。

本标准主要起草人:王冰、张山鹰、刘朝宇、王祥明。

# 棉籽脱绒成套设备

## 1 范围

本标准规定了棉籽脱绒成套设备的型号、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装和贮存。  
本标准适用于泡沫酸式、过量式稀硫酸式棉籽脱绒成套设备(以下简称成套设备)。

## 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 3543.4 农作物种子检验规程 发芽试验
- GB/T 3543.6 农作物种子检验规程 水分测定
- GB/T 3768 声学 声压法测定噪声源声功率级 反射面上方采用包络测量表面的简易法
- GB 4407.1 经济作物种子 第1部分:纤维类
- GB/T 5667 农业机械 生产试验方法
- GB/T 5748 作业场所空气中粉尘测定方法
- GB 10396 农林拖拉机和机械、草坪和园艺动力机械 安全标志和危险图形 总则
- GB/T 12994 种子加工机械 术语
- GB/T 13306 标牌
- GB 16297 大气污染物综合排放标准
- GB 18399 棉花加工机械安全要求
- GBZ 2.1 工作场所有害因素职业接触限值 第1部分:化学有害因素
- JB/T 9832.2 农林拖拉机及机具 漆膜 附着性能测定方法 压切法
- JB/T 10200 种子加工与粮食处理设备产品型号编制规则

## 3 术语和定义

GB/T 12994 界定的以及下列术语和定义适用于本文件。

### 3.1

**残绒率 residual lint rate**

经脱绒处理后,棉籽上残留的短绒质量与棉籽总质量之比。

### 3.2

**破损率 percentage of damaged seed**

破碎损伤的光籽质量与光籽总质量之比。

### 3.3

**绒酸比 cotton soft nap and acid ratio**

棉籽脱绒处理所脱下的绒与所耗酸之比。