

ICS 65.060.99  
B 93  
备案号: 47537—2014

# JB

## 中华人民共和国机械行业标准

JB/T 9825—2014

代替 JB/T 9825.1—1999、JB/T 9825.2—1999

JB/T 9825—2014

### 小型小麦清理设备

Small-sized wheat cleaning equipment

中华人民共和国  
机械行业标准  
小型小麦清理设备  
JB/T 9825—2014

\*

机械工业出版社出版发行  
北京市百万庄大街 22 号  
邮政编码: 100037

\*

210mm×297mm·1 印张·23 千字

2014 年 12 月第 1 版第 1 次印刷

定价: 18.00 元

\*

书号: 15111·12580

网址: <http://www.cmpbook.com>

编辑部电话: (010) 88379778

直销中心电话: (010) 88379693

封面无防伪标均为盗版

版权专有 侵权必究



JB/T 9825-2014

2014-07-09 发布

2014-11-01 实施

中华人民共和国工业和信息化部 发布

目 次

前言..... II

1 范围..... 1

2 规范性引用文件..... 1

3 型号..... 1

    3.1 平面回转筛..... 1

    3.2 振动筛..... 1

    3.3 去石机..... 1

    3.4 洗麦机..... 2

    3.5 打麦机..... 2

4 安全要求..... 2

5 技术要求..... 2

    5.1 一般要求..... 2

    5.2 性能指标..... 3

    5.3 可靠性..... 3

    5.4 装配技术要求..... 3

6 试验方法..... 3

    6.1 性能试验..... 3

    6.2 生产试验..... 6

7 检验规则..... 7

    7.1 出厂检验..... 7

    7.2 型式检验..... 8

8 标志、包装、运输与贮存..... 8

    8.1 标志..... 8

    8.2 包装与运输..... 8

    8.3 贮存..... 9

表 1 性能指标..... 2

表 2 检验项目分类..... 7

表 3 检验结果判定..... 8

## 前 言

本标准按照GB/T 1.1—2009给出的规则起草。

本标准代替JB/T 9825.1—1999《小型小麦清理设备技术条件》和JB/T 9825.2—1999《小型小麦清理设备试验方法》，与JB/T 9825.1—1999和JB/T 9825.2—1999相比主要技术变化如下：

- 扩大了原标准的适用范围；
- 增加了安全要求（见第4章）；
- 删除了轴承温升指标及测量方法；
- 增加了可靠性指标及检验方法（见5.3和6.2.2.3）；
- 删除了试验中各台电动机的平均负荷应在额定功率的90%~110%范围内的要求和清理设备配套电机的负载功率及负载程度计算公式；
- 修改了吨麦耗电计算公式，增加了吨麦耗水计算公式（见6.1.2.5.4和6.1.2.5.5）；
- 增加了型式检验及判定规则（见7.2）；
- 删除了试验记录表格；
- 删除了附录A 试验仪器、仪表及工具。

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/TC201）归口。

本标准起草单位：山东省农业机械科学研究所、肥城市畜丰农牧机械有限公司、山东华盛中天机械集团股份有限公司、山东常林机械集团股份有限公司。

本标准主要起草人：刘庆国、李庆毅、郭丽、高公如、乔文德、刘昭桂。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为：

- ZB X91 005—1990、ZB X91 006—1990；
- JB/T 9825.1—1999、JB/T 9825.2—1999。

c) 装箱单。

### 8.3 贮存

清理设备应存放在通风良好、地面干燥的地方，应有防止风吹、雨淋、日晒的措施。