

JB/T 9822.1—2008

ICS 65.060.99  
B 93  
备案号: 24699—2008

JB

中华人民共和国机械行业标准

JB/T 9822.1—2008  
代替 JB/T 9822.1—1999

锤片式饲料粉碎机 第1部分: 技术条件

Feed hammer grinder—Part 1: Specifications

中华人民共和国  
机械行业标准  
锤片式饲料粉碎机 第1部分: 技术条件

JB/T 9822.1—2008

\*

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·0.5印张·15千字

2008年11月第1版第1次印刷

定价: 10.00元

\*

书号: 15111·9489

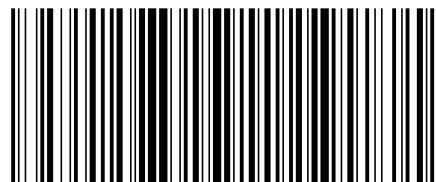
网址: <http://www.cmpbook.com>

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 9822.1—2008

2008-06-16 发布

2008-12-01 实施

中华人民共和国国家发展和改革委员会 发布

## 目 次

前言.....	II
1 范围.....	1
2 规范性引用文件.....	1
3 型号表示方法.....	1
4 主要技术性能.....	2
5 技术要求.....	2
6 安全要求.....	3
7 试验方法.....	3
8 检验规则.....	3
9 判定规则.....	4
9.1 检验项目分类.....	4
9.2 合格判定.....	5
10 标志、包装与贮存.....	5
10.1 标志.....	5
10.2 包装.....	5
10.3 贮运.....	5
表 1 主要性能指标.....	2
表 2 径向相对的两组锤片总质量差.....	2
表 3 扭紧力矩.....	2
表 4 检验项目分类.....	4
表 5 合格判定.....	5

## 前 言

JB/T 9822《锤片式饲料粉碎机》分为两个部分：

- 第1部分：技术条件；
- 第2部分：锤片。

本部分是JB/T 9822的第1部分。

本部分代替JB/T 9822.1—1999《锤片式饲料粉碎机 技术条件》。

本部分与JB/T 9822.1—1999相比，主要变化如下：

- 增加了型号表示方法；
- 提高了粉碎谷物时吨料电耗指标；
- 增加了筛片孔径为 $\phi 1\text{mm}$ 时的吨料电耗指标；
- 明确了转子动、静平衡的选择方法；
- 将转子直径径向相对的两组锤片总质量差分为两级；
- 将噪声指标按配套动力的不同分为三个档次；
- 增加了轴承座螺栓强度等级和扭紧力矩的要求；
- 增加了检验规则中的抽样检验要求；
- 增加了判定规则内容。

本部分由中国机械工业联合会提出。

本部分由全国农业机械标准化技术委员会（SAC/TC 201）归口。

本部分负责起草单位：中国农业机械化科学研究院。

本部分主要起草人：陈戈、齐惠昌。

本部分所代替标准的历次版本的发布情况：

- NJ 146—1977；
- ZB B93 018—1989；
- JB/T 9822.1—1999。

## 9.2 合格判定

9.2.1 被检项目凡不符合第5、6章规定的均为不合格。表中AQL为可接收质量限， $A_c$ 为接收数， $R_c$ 为拒收数。

9.2.2 样本中各类缺陷的不合格项目数小于或等于接收数 $A_c$ 时，则判该产品为合格，否则判该产品为不合格。

表5 合格判定

项目类别	A	B	C
样本数	2		
项目数	4	9	6
检查水平	S-1		
AQL	6.5	25	40
$A_c$ $R_c$	0 1	1 2	2 3

9.2.3 采购方检验产品质量时，抽样方法及可接收质量限AQL由供需双方按GB/T 2828.1的规定协商确定。

## 10 标志、包装与贮存

### 10.1 标志

每台粉碎机应按GB/T 13306的规定，在适当明显位置固定产品标牌，内容至少应包含：

- a) 制造厂名称；
- b) 产品名称及型号；
- c) 主要技术参数；
- d) 产品出厂日期及出厂编号；
- e) 制造厂地址；
- f) 产品执行标准编号。

### 10.2 包装

10.2.1 粉碎机出厂包装由制造厂与用户协商。

10.2.2 随同产品供应的附件、备件和工具应齐全。

10.2.3 随同产品供应的文件：

- a) 包装清单；
- b) 合格证；
- c) 产品使用说明书；
- d) 用户意见调查表。

### 10.3 贮运

- a) 在室内存放时应有良好的通风防潮措施；
- b) 露天存放时，底部应垫支承物，并有防雨设施。