

# 中华人民共和国农业行业标准

NY/T 1930—2010

---

## 秸秆颗粒饲料压制机质量评价技术规范

Technical specification of quality evaluation for straw pellets to suppress  
machinery

2010-07-08 发布

2010-09-01 实施

---

中华人民共和国农业部 发布

## 前 言

本标准遵照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由农业部农业机械化管理司提出。

本标准由全国农业机械标准化技术委员会农机化分技术委员会(SAC/TC201/SC2)归口。

本标准起草单位:农业部农产品加工机械设备质量监督检验测试中心(沈阳)。

本标准主要起草人:白阳、吴义龙、何青田、赵留学、丁宁、刘义、孙本珠。

## 秸秆颗粒饲料压制机质量评价技术规范

### 1 范围

本标准规定了秸秆颗粒饲料压制机产品质量评价指标、检验方法和检验规则。

本标准适用于环模式秸秆颗粒饲料压制机(以下简称颗粒机)产品质量评价。

### 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 230.1 金属材料 洛氏硬度试验 第1部分:试验方法(A、B、C、D、E、F、H、K、N、T标尺)

GB/T 2828.11—2008 计数抽样检验程序 第11部分:小总体声称质量水平的评定程序

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/T 5667 农业机械生产试验方法

GB/T 6003.1 金属丝编织网试验筛

GB/T 9480 农林拖拉机和机械、草坪和园艺动力机械 使用说明书编写规则

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 13306—1991 标牌

GB 23821 机械安全 防止上下肢触及危险区的安全距离

JB/T 5169—1991 颗粒饲料压制机 试验方法

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

### 3 基本要求

#### 3.1 质量评价所需的文件资料

对颗粒机进行质量评价所需要提供的文件资料应包括:

- a) 产品规格确认表(附录 A),并加盖企业公章;
- b) 企业产品执行标准或产品制造验收技术条件;
- c) 产品使用说明书;
- d) 三包凭证;
- e) 样机照片(应能充分反映样机特征)。

#### 3.2 主要技术参数核对与测量

依据产品使用说明书、铭牌和其他技术文件,对样机的主要技术参数按表1进行核对或测量。

表1 核测项目与方法

序号	项目	方法
1	规格型号名称	核对
2	配套动力	核对
3	压模转速	测量
4	整机质量	测量
5	外形尺寸(长×宽×高)	测量
6	压模尺寸(内径×宽度)	测量
7	压辊尺寸(外径×宽度)	测量