

ICS 65.020
B 22



中华人民共和国国家标准

GB/T 35835—2018

玉米秸秆颗粒

Cornstalk pellet

2018-02-06 发布

2018-09-01 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

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由中国标准化研究院提出并归口。

本标准起草单位：淄博森源秸秆能源开发有限公司、山东省标准化研究院、中国标准化研究院、淄博市农业科学研究院、山东丰信农业服务连锁有限公司、福建省标准化研究院、安徽省质量和标准化研究院、浙江省标准化研究院。

本标准主要起草人：安洁、宋苓元、谭德云、胡业军、席兴军、徐刚、韩址楠、王彬彬、宋丰好、戴继勇、刘彦林、董金锋、程晓明、郑玉艳、石峰、张艳荣。

玉米秸秆颗粒

1 范围

本标准规定了玉米秸秆颗粒的术语和定义、产品用途分类、要求及试验方法、检验规则、标签(标志)、包装、运输和贮存。

本标准适用于以玉米秸秆为原料生产的用于燃料和饲料的玉米秸秆颗粒。

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 6432 饲料中粗蛋白测定方法
- GB/T 6434 饲料中粗纤维的含量测定 过滤法
- GB/T 6435 饲料中水分的测定
- GB/T 6438 饲料中粗灰分的测定
- GB 10648 饲料标签
- GB 13078 饲料卫生标准
- GB/T 14699.1 饲料 采样
- GB/T 16765 颗粒饲料通用技术条件
- GB/T 28732 固体生物质燃料全硫测定方法
- GB/T 30727 固体生物质燃料发热量测定方法
- GB/T 30728 固体生物质燃料中氮的测定方法
- GB/T 30729 固体生物质燃料中氯的测定方法
- LY/T 2379 木质生物质固体成型燃料
- NY/T 1879 生物质固体成型燃料采样方法
- NY/T 1881.2 生物质固体成型燃料试验方法 第2部分:全水分
- NY/T 1881.5 生物质固体成型燃料试验方法 第5部分:灰分
- NY/T 1881.7 生物质固体成型燃料试验方法 第7部分:密度
- NY/T 1881.8 生物质固体成型燃料试验方法 第8部分:机械耐久性

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

玉米秸秆颗粒 **cornstalk pellet**

以玉米秸秆为原料,经过机械加工致密成型、生产的具有一定规则形状的产品。

4 产品用途分类

玉米秸秆颗粒按用途可分为燃料和饲料。