

团 标 准

T/NJ 1182—2019

气吸式蔬菜精量播种流水线

Air suction precision seeding line for vegetables

2019-12-24 发布

2020-03-25 实施

中国农业机械学会 发 布

前　　言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由中国农业机械学会提出。

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：浙江博仁工贸有限公司、中国农业科学院蔬菜花卉研究所、台州市一鸣机械股份有限公司、浙江省现代农业装备设计研究院、浙江省机械工业情报研究所。

本标准主要起草人：陈佳峰、金义坤、尚庆茂、朱广飞、尤匡标、俞继琅、武新梅。

本标准为首次发布。

气吸式蔬菜精量播种流水线

1 范围

本标准规定了气吸式蔬菜精量播种流水线的分类和型号、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。

本标准适用于可依次连续完成铺床土、播种、覆土、洒水等多项作业，用于工厂化育苗的气吸式蔬菜精量播种流水线（以下简称流水线），其他型式的蔬菜精量播种流水线可参照执行。

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 5226.1 机械电气安全 机械电气设备 第 1 部分：通用技术条件
- GB/T 5667 农业机械 生产试验方法
- 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 10395.1 农林机械 安全 第 1 部分：总则
- 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 标牌
- GB/T 13452.2 色漆和清漆 漆膜厚度的测定
- GB/T 23821 机械安全 防止上下肢触及危险区的安全距离
- JB/T 8574 农机具产品型号编制规则
- JB/T 9832.2—1999 农林拖拉机及机具 漆膜 附着性能测定方法 压切法
- NY/T 2118 蔬菜育苗基质

3 分类和型号

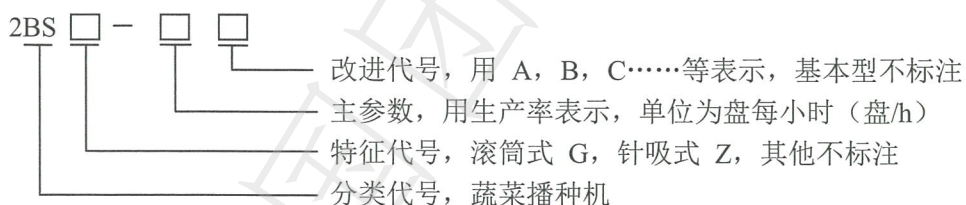
3.1 分类

流水线按播种器的结构型式分为滚筒式、针吸式和其他。

3.2 型号

3.2.1 流水线型号编制应符合 JB/T 8574 的规定。

3.2.2 流水线型号主要由分类代号、特征代号、主参数和改进代号四部分组成，表示方法如下：



示例：生产率为 300 盘/h，首次改进的滚筒式气吸式蔬菜精量播种流水线型号为：2BSG-300A。