

ICS 65.080

B 13

备案号:

# DB32

## 江苏省地方标准

DB32/T 3628—2019

### 木霉固态菌种生产技术规程

Technical regulation for production of solid *Trichoderma* spp. spawn

地方标准信息服务平台

2019-07-11 发布

2019-08-01 实施

江苏省市场监督管理局

发布

## 前 言

本标准按GB/T 1.1—2009给出的规则起草。

本标准由南京农业大学提出并归口。

本标准起草单位：南京农业大学。

本标准主要起草人：沈其荣、刘东阳、黄启为、李荣、凌宁。

地方标准信息服务平台

# 木霉固态菌种生产技术规程

## 1 范围

本标准规定了木霉固态菌种生产中所涉及的生产场地要求、生产流程、产品检测、建立生产档案、包装及贮存运输要求等技术环节。

本标准适用于木霉固态菌种的生产。

## 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 191 包装储运图示标志

GB 3095 环境空气质量标准

GB 3838 地表水环境质量标准

GB 20287 农用微生物菌剂

NY/T 883 农用微生物菌剂生产技术规程

## 3 术语与定义

下列术语和定义适用于本文件。

### 3.1

**固态菌种** solid spawn

生长在固态培养基料上的菌种。

### 3.2

**微生物接种剂** microbial inoculant

一种或一种以上的目的微生物经工业化生产增殖后直接使用，或经浓缩或经载体吸附而成的活菌制品。

### 3.3

**固体培养基** solid medium

以富含木质纤维素或淀粉类天然物质为主要原料，添加适量的有机氮源及无机盐类，具一定水分含量的培养基。

## 4 生产场地要求