



中华人民共和国国家标准

GB/T 37671—2019

金针菇菌种

Pure culture of *Flammulina velutipes*

2019-06-04 发布

2020-01-01 实施

国家市场监督管理总局
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。

本标准由中华全国供销合作总社提出并归口。

本标准起草单位：中华全国供销合作总社昆明食用菌研究所、如意情生物科技股份有限公司。

本标准主要起草人：桂明英、罗孝坤、董娇、郜丽梅、刘绍雄、张微思、李洁实、桑兰、高观世、刘启燕。

金针菇菌种

1 范围

本标准规定了金针菇菌种的术语和定义、技术要求、试验方法、检验规则及标签、标志、包装、运输和贮存等。

本标准适用于金针菇(*Flammulina velutipes*)菌种的生产、流通和使用。

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/T 12728 食用菌术语

NY/T 528—2010 食用菌菌种生产技术规程

3 术语和定义

GB/T 12728 界定的以及下列术语和定义适用于本文件。为了便于使用,以下重复列出了GB/T 12728中的某些术语和定义。

3.1

固体菌种 solid spawn

生长在固体培养料上的菌种。

[GB/T 12728—2006,定义 2.5.31]

3.2

液体菌种 liquid spawn

培养基为液体状态的菌种。

[GB/T 12728—2006,定义 2.5.30]

3.3

母种 stock culture

一级种

试管种

经各种方法选育得到的具有结实性的菌丝体纯培养物及其继代培养物。

注:改写 GB/T 12728—2006,定义 2.5.7。

3.4

原种 mother spawn

二级种

由母种移植、扩大培养而成的菌丝体纯培养物。

注:改写 GB/T 12728—2006,定义 2.5.8。