



# 团 体 标 准

T/ZSJX 5101—2023

## 鹿 茸 菇

Antler mushroom

2023-07-15 发布

2023-07-20 实施

中国食用菌协会 发布  
中国标准出版社 出版

## 目 次

前言 .....	III
1 范围 .....	1
2 规范性引用文件 .....	1
3 术语和定义 .....	1
4 商品技术要求 .....	1
5 包装 .....	3
6 取样与验收 .....	3
7 运输与储存 .....	3
参考文献.....	5

## 前　　言

本文件按照 GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第1部分:标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别专利的责任。

本文件由中国食用菌协会提出并归口。

本文件起草单位:如意情生物科技股份有限公司、江苏品品鲜生物科技有限公司、上海雪榕生物科技股份有限公司、江苏鸿升食用菌有限公司、江苏江南生物科技有限公司、福建万辰生物科技股份有限公司。

本文件主要起草人:陈珠凉、陈长茂、魏善竹、马建雄、姜建新、王松、徐泽群、戚俊、郑重。

# 鹿 茸 菇

## 1 范围

本文件规定了人工栽培的鹿茸菇的商品技术要求、包装、取样与验收、运输与储存。

本文件适用于人工栽培的鹿茸菇子实体鲜品和干品。

## 2 规范性引用文件

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本文件必不可少的条款。其中,注日期的引用文件,仅该日期对应的版本适用于本文件;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 2762—2022 食品安全国家标准 食品中污染物限量

GB 2763—2021 食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量

GB 5009.3 食品安全国家标准 食品中水分的测定

GB 5009.4 食品安全国家标准 食品中灰分的测定

GB/T 12728 食用菌术语

NY/T 658—2015 绿色食品 包装通用准则

## 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。

### 3.1

#### 鹿茸菇 antler mushroom

学名荷叶离褶伞 [*Lyophyllum decastes* (Fr.:Fr.) Sing.],隶属真菌门(Eumycota)、担子菌亚门(Basidiomycotina)、层菌纲(Hymenomycetes)、伞菌目(Agaricales)、白蘑科(Tricholomataceae)、离褶伞属(*Lyophyllum*)的一类大型真菌。外观呈扁半球形,中部下凹,灰褐色至灰白色,表面光滑,不粘连,边缘平滑。

### 3.2

#### 鹿茸菇干制品 dry antler mushroom

经过干燥处理的鹿茸菇。

### 3.3

#### 杂质 extraneous matters

除鹿茸菇以外的异物。

## 4 商品技术要求

### 4.1 鲜品感官要求

鲜品应新鲜,按形态分三个等级,其他应符合表1的规定。不能归入一级、二级、三级但未失去食用价值的列为等外级。