

# DB45

## 广西壮族自治区地方标准

DB 45/T 2074—2019

### 进口毛燕质量等级

Grade of imported raw-uncleaned edible bird's nest

地方标准信息服务平台

2019 - 12 - 25 发布

2020 - 01 - 30 实施



## 前 言

本标准按照GB/T 1.1—2009给出的规则起草。

本标准由广西检验检疫标准化技术委员会提出并归口。

本标准起草单位：南宁海关技术中心、钦州海关、中马钦州产业园区管委会、广西中马钦州产业园区金谷投资有限公司、凭祥市市场监督管理局、东兴市市场监督管理局。

本标准主要起草人：赵永锋、欧玉玲、何日安、王皓、吕春秋、罗兆飞、杜智欣、李远华、韦小东、黄其党、谭春翠、李明龙、陈瑜、潘品良。

地方标准信息服务平台



# 进口毛燕质量等级

## 1 范围

本标准规定了进口毛燕的术语和定义、质量等级、检验方法、检验规则和包装、标志、运输及贮存。本标准适用于进口毛燕的质量等级要求。

## 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，仅所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 2762 食品安全国家标准 食品中污染物限量

GB 5009.3 食品安全国家标准 食品中水分的测定

GB/T 16550 新城疫诊断技术

GB/T 30636 燕窝及其制品中唾液酸的测定 液相色谱法

GB 31650 食品安全国家标准 食品中兽药最大残留限量

GH/T 1092—2014 燕窝质量等级

NY/T 772 禽流感病毒RT-PCR试验方法

SN/T 3033 出口燕窝的分子生物学真伪鉴别方法 实时荧光PCR法和双向电泳法

SN/T 3644 出口燕窝及其制品中唾液酸的测定方法

## 3 术语和定义

GH/T 1092界定的以及下列术语和定义适用于本文件。

### 3.1

**毛燕** raw-uncleaned edible bird's nest

由金丝燕及同类型燕子唾液形成，经去除粪便、土壤、以及一般杂质的初级处理，无霉变，未添加任何物质的产品。

## 4 质量等级

进口毛燕质量等级应符合表1的规定。

表1 进口毛燕质量等级

项 目	质量等级	
	一级（轻毛）	二级（重毛）
感 官	具有本身特有的形状，夹杂有少量燕子羽毛或绒毛，无肉眼可见的粪便、土壤及一般性杂质，无霉变，无腐败变质	具有本身特有的形状，夹杂有燕子羽毛或绒毛，无肉眼可见的粪便、土壤及一般性杂质，无霉变，无腐败变质
水 分/（g/100g）	≤25.0	≤30.0
唾液酸/（g/100g）	≥7.0	≥5.0
禽流感病毒	不得检出	
新城疫病毒	不得检出	
兽药残留	不得检出	
污染物	符合GB 2762中肉制品的规定	

## 5 检验方法

### 5.1 感官

按GH/T 1092—2014附录A的规定执行。

### 5.2 水分

按GB 5009.3的规定执行。

### 5.3 唾液酸

按GB/T 30636或SN/T 3644的规定执行。

### 5.4 禽流感病毒

按NY/T 772的规定执行。

### 5.5 新城疫病毒

按GB/T 16550的规定执行。

### 5.6 兽药残留

按GB 31650的规定执行。

## 6 检验规则

### 6.1 组批

同一包装日期、同一等级的毛燕产品作为一个检验批次。

### 6.2 判定

检验项目全部符合本标准规定的则判定该批产品合格，检验结果出现不符合项，允许从该批产品中加倍抽样复检一次，若复检仍有一项不符合，则判定该批产品不合格。

## 7 包装、标志、运输及贮存

7.1 外包装应坚固、完整，无污染、破损、潮湿、发霉现象，封口应牢靠。内包装应使用食品级材料，无破损和污染，封口应密封，牢固。

7.2 外包装应用中英文清晰标明品名、重量、燕屋名称及注册号、初级加工企业名称、地址及注册号、产品储存条件和包装日期，标明目的地为中华人民共和国；标示“仅用于加工场所进行深加工，不得用于零售”等信息。

7.3 运输工具装运前后应进行消毒，防止污染；运输过程中不得拆换包装。

7.4 进口毛燕应在指定场所贮存、运输的全过程，均应符合中华人民共和国相关要求。

---

地方标准信息服务平台

地方标准信息服务平台

中华人民共和国广西地方标准

进口毛燕质量等级

DB 45/T 2074—2019

广西壮族自治区市场监督管理局统一印刷

版权专有 侵权必究