

# DB4401

广 州 市 地 方 标 准

DB4401/T XX—202X

## 地理标志产品 钱岗糯米糍

Product of geographical indication—Qiangang Nuomici

(征求意见稿)

2025-XX-XX 发布

2025-XX-XX 实施

广州市市场监督管理局 发布



# 目 次

前言.....	1
1 范围.....	1
2 规范性引用文件.....	1
3 术语和定义.....	1
4 地理标志产品保护范围.....	1
5 生产环境和栽培技术.....	2
6 质量要求.....	2
7 检验方法.....	3
8 检验规则.....	4
9 包装、标志、贮存与运输.....	4
附录A（规范性附录）钱岗糯米糍地理标志产品保护范围.....	6
附录B（资料性附录）广东省承诺达标合格证（样式）	



## 前 言

本文件按照国家市场监督管理总局（原国家质量监督检验检疫总局）颁布的2005第78号令《地理标志产品保护规定》、GB/T 17924-2008《地理标志产品标准通用要求》和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。

本文件由广州市农业农村局提出并归口。

本文件起草单位：广州市从化区农业技术推广中心、广州市荔鼎生态农业开发有限公司、华南农业大学园艺学院

本文件主要起草人：

DB4401/T XX—2025

# 地理标志产品 钱岗糯米糍

## 1 范围

本文件规定了地理标志产品钱岗糯米糍的术语和定义、保护范围、生产环境和栽培技术、质量要求、检验方法、检验规则、包装、标志、贮存、运输。

本文件适用于国家市场监督管理总局（原国家质量监督检验检疫总局）2009年第66号公告批准实施地理标志产品保护的钱岗糯米糍。

## 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 食品安全国家标准 食品中污染物限量
- GB 2763 食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量
- GB 4806.7 食品安全国家标准 食品接触用塑料材料及制品
- GB/T 5737 食品塑料周转箱
- GB/T 6543 运输包装用单瓦楞纸箱和双瓦楞纸箱
- GB 12456 食品安全国家标准 食品中总酸的测定
- GB/T 32950 鲜活农产品标签标识
- GB 43284 限制商品过度包装要求 生鲜食用农产品
- NY/T 1055 绿色食品 产品检验规则
- NY/T 2637 水果和蔬菜可溶性固形物含量的测定 折射仪法
- NY/T 5010 无公害农产品 种植业产地环境条件
- DB4401/T 191 糯米糍荔枝生产技术规程

## 3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

### 3.1

**钱岗糯米糍** Qiangang Nuomici

在本文件第4章规定的地理范围内生产，符合本文件要求的糯米糍荔枝鲜果。

### 3.2

**焦核果** aborted seed fruit

果实发育过程中种子的胚败育退化而形成的果核细小的荔枝果实。

### 3.3

**缺陷果** defective fruit

外界力量如机械伤、病虫害等对果实造成的创伤或畸形果。

## 4 地理标志产品保护范围

钱岗糯米糍地理标志产品保护范围限于国家市场监督管理总局（原国家质量监督检验检疫总局）

DB4401/T XX—2025

2009年第66号公告批准的范围，即广东省广州市从化区太平镇钱岗村、文阁村、影田村、颜村、红石村等5个村现辖行政区域，具体范围按附录A执行。

## 5 生产环境和栽培技术

### 5.1 生产环境

应符合NY/T 5010的要求。

#### 5.1.1 气温

年平均气温20.6℃~22.6℃，月平均气温在12.6℃~28.5℃之间，冷月极端低温不低于-3℃。

#### 5.1.2 光照

年平均日照时数为1695.4 h~1722.9 h。

#### 5.1.3 降水量

年平均降雨量为1451.9 mm~2569.6 mm。

#### 5.1.4 土壤

土壤类型为沙潮泥土、红壤。pH值为4.5~6.5。土层厚度1 m以上，保水保肥能力强，有机质含量1.5%以上。

### 5.2 栽培技术

按DB4401/T 191执行。

## 6 质量要求

### 6.1 感官要求

产品感官要求应符合表1的规定。

表1 感官要求

项目	要求
形态	果实扁心形，果顶浑圆，双肩隆起，龟裂片隆起，裂片峰平或微隆，缝合线较窄不明显，颗粒大小整齐，果皮鲜红且薄，果肉乳白色，肉厚核小，无渣，口感嫩滑
果面	果面洁净，无裂果，无明显病斑、虫伤，无机械伤
口感	肉质嫩滑、无渣，甜中带脆

### 6.2 理化指标

表2 理化指标

项目	指标
单果重 (g)	≥22
果径 (纵横径) /cm	3.5~3.9
可食率 (%)	≥82
可溶性固形物含量 (%)	≥19.0
可滴定酸含量 (%)	≤0.3



表2 理化指标（续）

项 目	指 标
固酸比	≥63.3
焦核果率（%）	≥85
缺陷果率（%）	≤3

### 6.3 安全指标

污染物限量指标按 GB 2762的规定执行；农药最大残留限量指标按GB 2763 的规定执行。

## 7 检验方法

### 7.1 感官检验

将随机抽取的鲜果样品铺放在检验台上，在自然光线下用目测、触摸、品尝等方法进行检验。

### 7.2 理化指标检验

#### 7.2.1 单果重

在样品中随机抽取30个鲜果，用精度为0.1 g的天平称重，计算平均单果重。

#### 7.2.2 果径

在样品中随机抽取30个鲜果，用卡尺量取最大纵横径，计算平均纵横径。

#### 7.2.3 可食率

按NY/T 515 的规定执行。

#### 7.2.4 可溶性固形物

按NY/T 2637 的规定执行。

#### 7.2.5 可滴定酸含量

按 GB 12456 的规定执行。

#### 7.2.6 固酸比

按式（1）计算，结果值小数点后保留一位数。

$$X = \frac{S}{A} \dots\dots\dots (1)$$

式中：

X——固酸比；

S——可溶性固形物含量，%；

A——可滴定酸含量，%。

#### 7.2.7 焦核果率

随机抽样鲜果100个，剖开统计焦核果数，计算百分比。

### 7.2.8 缺陷果率

随机抽样鲜果50个，采用目测或放大镜检验方法，统计缺陷果的数量，计算百分比。一个果实同时存在多种缺陷时，仅记录最主要的一种缺陷。

### 7.3 安全指标检验

7.3.1 污染物限量指标检验按GB 27623的规定执行。

7.3.2 农药最大残留限量指标按GB 2763 的规定执行。

## 8 检验规则

### 8.1 组批

凡同一果园、同一日采收和包装日期的产品作为一个检验批次。

### 8.2 抽样

按NY/T 1055的规定执行。

### 8.3 检验类型

#### 8.3.1 交收检验

每批产品交收前，生产单位都要进行交收检验。交收检验内容包括感官要求、包装、标志。检验合格，并附《承诺达标合格证》的产品方可交收。《承诺达标合格证》基本样式见附录B。

#### 8.3.2 型式检验

型式检验是对产品进行全面考核，即按本文件规定的全部指标要求进行检验，有下列情形之一者应进行型式检验：

- a) 前后两次交收检验结果差异较大；
- b) 因人为或自然因素使环境发生较大变化；
- c) 国家质量监督机构或主管部门提出型式检验要求。

### 8.4 判定规则

8.4.1 检验项目全部符合本文件的规定，则判定该批产品为合格。

8.4.2 安全指标检验结果中一项指标不合格，判为不合格产品，并且不得复检。

8.4.3 感官指标、理化指标不合格的，允许复检一次，以复检结果为准。

8.4.5 标志、包装检验不合格的，允许整改后复检。

## 9 包装、标志、贮存与运输

### 9.1 包装

9.1.1 产品包装应符合GB 43284的规定。

9.1.2 包装材料应符合GB/T 6543或GB/T 5737或GB 4806.7的规定。

9.1.3 纸箱、竹篓包装量不超过5 kg，塑料水果筐包装量一般不超过10 kg，如用小竹篓包装，可在篓底及篓面垫少量洁净的新鲜荔枝叶，荔枝叶重量控制在毛重的2%以内。也可根据合同规定执行。

### 9.2 标志

获得地理标志产品管理部门批准的生产单位可在包装上使用地理标志产品保护专用标志，产品包装标签应符合GB/T 32950的规定。

### 9.3 贮存

宜在3℃~5℃，相对湿度90%~95%的冷库中贮存。

### 9.4 运输

运输工具应清洁、无污染；运输过程防日晒、防雨淋、防挤压。短途运输或利用空运等快速运输条件，贮运时间在24 h之内者，可在常温条件下进行；超过24 h以上的，应经过预冷并在低温冷藏条件下进行运输。

附录 A  
(规范性)  
钱岗糯米糍地理标志产品保护范围图

钱岗糯米糍地理标志产品保护范围见图 A.1。



图A.1 钱岗糯米糍地理标志产品保护范围

附录B  
 (资料性)  
 广东省承诺达标合格证(样式)

广东省承诺达标合格证(样式)见图B.1~图B.3。

本联由开具方留存一年备查

加盖骑缝章，沿虚线剪开，将右联随产品配送

样式 1: 纸质 A4 尺寸合格证 (210mm\*297mm)

样式 1: 纸质 A4 尺寸合格证 (210mm\*297mm)  
 (使用说明: 使用常用的 A4 打印机通过电脑端打印, 填写、盖章或签名后使用。)

图A.1 广东省承诺达标合格证样式1



**样式 2：标准尺寸合格证（75mm\*105mm）**

（使用说明：铜版纸材质，背面可粘贴。使用专用标签打印机配备同尺寸打印纸打印，盖章或签名后使用。）

图B.2 广东省承诺达标合格证样式2



### 样式 3：电子合格证标签（25mm\*50mm）

（使用说明：防水不干胶标签，背面可粘贴，通过小程序扫码激活后直接粘贴产品使用。）



### 样式 4：双面防水吊牌电子合格证（25mm\*28mm）

（使用说明：防水可悬挂，通过小程序扫描激活后悬挂产品使用。）

图B. 3广东省承诺达标合格证样式3和样式4