

ICS 67.080  
B 66

**LY**

# 中华人民共和国林业行业标准

LY/T 1922—2010

---

**核 桃 仁**

Walnut kernel

2010-02-09 发布

2010-06-01 实施

---

国家林业局 发布

## 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 技术要求 .....	2
5 检验方法 .....	3
6 检验规则 .....	4
7 包装、标志 .....	4
8 运输、贮藏 .....	4

## 前 言

本标准由国家林业局提出并归口。

本标准起草单位：山西省林业科学研究院、山西威特食品有限公司。

本标准主要起草人：王贵、史相玉、王莉、张彩红、武静、常月梅、武祥云、梁新民。

# 核 桃 仁

## 1 范围

本标准规定了核桃仁的技术要求、检验方法、检测规则、包装、标志和运输、贮藏。

本标准适用于核桃仁加工、贮藏和销售。

## 2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过本标准的引用而成为本标准的条款。凡是注日期的引用文件，其随后所有的修改单(不包括勘误的内容)或修订版均不适用于本标准，然而，鼓励根据本标准达成协议的各方研究是否可使用这些文件的最新版本。凡是不注日期的引用文件，其最新版本适用于本标准。

GB/T 4456 包装用聚乙烯吹塑薄膜

GB/T 4789.26 食品卫生微生物学检验 罐头食品商业无菌的检验

GB/T 5009.22 食品中黄曲霉毒素 B<sub>1</sub> 的测定

GB/T 5009.37 食用植物油卫生标准的分析方法

GB/T 6543 运输包装用单瓦楞纸箱和双瓦楞纸箱

GB 7718 预包装食品标签通则

GB/T 14769 食品中水分的测定方法

GB/T 15234 塑料平托盘

GB/T 24307 山核桃产品质量等级

NY 5112—2005 无公害食品 落叶核果类果品

## 3 术语和定义

下列术语和定义适用于本标准。

### 3.1

**半仁 half kernels**

核桃仁的整半颗粒(一半子叶);如仁粒缺损,短缺部分不足整半颗粒 1/4 的仍为半仁。

### 3.2

**大三角仁 obtuse angle kernels**

半仁短缺部分约达整半颗粒 1/4 以上,而未超过 3/8 的仁粒。

### 3.3

**四分仁 quarter kernels**

纵分的半仁,如仁粒缺损,余下部分不小于纵分半仁粒 3/4 的仍做为四分仁。

### 3.4

**碎仁 cracking kernels**

小于或不符合四分仁,而又不能通过孔径 10 mm 圆孔筛的核桃仁。

### 3.5

**米仁 minimal kernels**

通过孔径 10 mm 圆孔筛留在孔径 2 mm 圆孔筛上的核桃仁。