



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 10459—2008  
代替 GB/T 10459—1989

---

## 蚕豆

Broad bean

2008-11-04 发布

2009-01-20 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局  
中国国家标准化管理委员会 发布

## 前　　言

本标准是对 GB/T 10459—1989《蚕豆》的修订。

本标准与 GB/T 10459—1989 的主要技术差异如下：

- 对适用范围进行了修改；
- 对原标准的引用标准进行了修改；
- 修改了原标准的术语及定义；
- 增加了蚕豆的术语和定义；
- 对分类进行了修改；
- 对质量指标进行了修改和调整；
- 增加了检验规则和标签标识。

本标准代替 GB/T 10459—1989。

本标准由国家粮食局提出。

本标准由全国粮油标准化技术委员会归口。

本标准起草单位：河南省农业科学院粮食作物研究所、云南省农业科学院作物所、中国农业科学院作物科学研究所、青海省农业科学院作物所。

本标准主要起草人：杨国红、包世英、宗绪晓、李君霞、贺振邦。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为：

- GB/T 10459—1989。

# 蚕豆

## 1 范围

本标准规定了蚕豆的术语和定义、分类、质量要求和卫生要求、检验方法、检验规则、标签标识以及包装、储存和运输要求。

本标准适用于收购、储存、运输、加工、销售的商品蚕豆(胡豆、佛豆、罗汉豆)。

## 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 2715 粮食卫生标准

GB/T 5490 粮食、油料及植物油脂检验 一般规则

GB 5491 粮食、油料检验 抽样、分样法

GB/T 5492 粮油检验 粮食、油料的色泽、气味、口味鉴定

GB/T 5493 粮油检验 类型及互混检验

GB/T 5494 粮油检验 粮食、油料的杂质、不完善粒检验

GB/T 5497 粮食、油料检验 水分测定法

GB/T 5519 谷物与豆类 千粒重的测定

GB 7718 预包装食品标签通则

GB/T 17109 粮食销售包装

GB/T 22725 粮油检验 粮食、油料的纯粮(质)率检验

## 3 术语和定义

下列术语和定义适用于本标准。

### 3.1

**蚕豆 broad bean**

蚕豆栽培种生产的荚果种子。

### 3.2

**纯粮率 pure grain yield**

除去杂质的蚕豆籽粒(其中不完善粒折半计算)占试样的质量分数。

### 3.3

**不完善粒 unsound kernel**

受到损伤但尚有使用价值的蚕豆籽粒,包括下列几种:

#### 3.3.1

**病斑粒 spotted kernel**

粒面有病斑,伤及胚的籽粒。

#### 3.3.2

**虫蚀粒 injured kernel**

种皮被虫蛀蚀、伤及胚的籽粒。