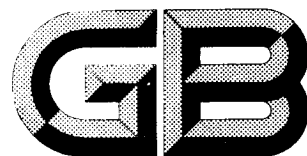


UDC 635.656  
B 23



# 中华人民共和国国家标准

GB 10460—89

---

豌 豆

Peas

1989-03-22发布

1989-10-01实施

---

国家技术监督局 发布

中 华 人 民 共 和 国

国 家 标 准

碗 豆

GB 10460—89

\*

中国标准出版社出版发行  
北京西城区复兴门外三里河北街16号

邮政编码：100045

<http://www.bzcs.com>

电话：63787337、63787447

1989年10月第一版 2004年11月电子版制作

\*

书号：155066·1-6599

版权专有 侵权必究

举报电话：(010) 68533533

豌 豆

Peas

1 主题内容与适用范围

本标准规定了豌豆的分类、质量指标、检验方法及包装、运输和储存要求。

本标准适用于收购、销售、调拨、储存、加工和出口的商品豌豆,不适用于豌豆中的名贵品种。

2 引用标准

- GB 2715 粮食卫生标准
- GB 5009.36 粮食卫生标准的分析方法
- GB 5491 粮食、油料检验 扦样分样法
- GB 5492 粮食、油料检验 色泽、气味、口味鉴定法
- GB 5493 粮食、油料检验 类型及互混检验法
- GB 5494 粮食、油料检验 杂质、不完善粒检验法
- GB 5497 粮食、油料检验 水分测定法

3 名词术语

- 3.1 纯粮率:净试样重量减二分之一不完善粒重量,占试样重量的百分率。
- 3.2 不完善粒:不完善但尚有食用价值的颗粒,包括下列几种:
  - 3.2.1 未熟粒:籽粒不饱满,皱缩达粒面二分之一以上,与正常粒显著不同的颗粒。
  - 3.2.2 病斑粒:粒面有病斑,伤及子叶的颗粒。
  - 3.2.3 破损粒:子叶残缺、横断、破碎的颗粒。
  - 3.2.4 生芽粒:芽或幼根突破种皮的颗粒。
  - 3.2.5 霉变粒:粒面生霉,或子叶变质的颗粒。
- 3.3 虫蚀粒:被虫蛀蚀,伤及子叶的颗粒。
- 3.4 杂质:通过规定筛层和无使用价值的物质,包括下列几种:
  - 3.4.1 筛下物:通过直径3.0 mm 圆孔筛的物质。
  - 3.4.2 无机杂质:泥土、砂石、砖瓦块及其他无机物质。
  - 3.4.3 有机杂质:无食用价值的豌豆粒、异种粮粒及其他有机物质。
- 3.5 气味、口味:一批豌豆的综合色泽和气味。

4 分类

根据豌豆种皮的颜色分为以下三类:

- 4.1 白色豌豆:种皮为白色、乳白色、粉红色的豌豆占95%及以上。
- 4.2 其他纯色豌豆:种皮颜色相同的豌豆占95%及以上。
- 4.3 杂色豌豆:不符合以上两类的豌豆。