

ICS 67.060
B 22



中华人民共和国国家标准

GB/T 10458—2008
代替 GB/T 10458—1989

荞 麦

Buckwheat

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 发布
中国国家标准化管理委员会

前 言

本标准代替 GB/T 10458—1989《荞麦》。

本标准与 GB/T 10458—1989 的主要技术差异如下：

- 增加了荞麦的分类,将荞麦分为甜荞麦和苦荞麦两类;
- 增加了甜荞麦与苦荞麦互混术语,修改了矿物质和杂质的定义;
- 增加了苦荞麦的质量指标要求;
- 将 5 个等级调整为 3 个等级;
- 增加了标签标识。

本标准的附录 A 与附录 B 为规范性附录。

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:国家粮食局科学研究院。

本标准主要起草人:谭斌、谭洪卓、田晓红、刘明。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为:

- GB/T 10458—1989。

荞 麦

1 范围

本标准规定了荞麦的相关术语和定义、分类、质量要求和卫生要求、检验方法、检验规则、标签标识以及对包装、储存和运输的要求。

本标准适用于收购、储存、运输、加工和销售的商品荞麦。

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 5490 粮食、油料及植物油脂检验 一般规则

GB 5491 粮食、油料检验 扦样、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 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 5498 粮食、油料检验 容重测定法

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本标准。

3.1

甜荞麦 **common buckwheat**(*Fagopyrum esculentum*)

瘦果较大，三棱形，棱角锐，皮黑褐色或灰褐色，表面与边缘平滑。

3.2

苦荞麦 **tartary buckwheat**(*Fagopyrum tataricum*)

鞑靼荞麦

瘦果较小，顶端矩圆，棱角钝、多有腹沟、皮黑色或灰色、粒面粗糙、无光泽。

3.3

容重 **test weight**

净荞麦籽粒在单位容积内的质量，以克每升(g/L)表示。

3.4

不完善粒 **unsound kernel**

受到损伤但尚有食用价值的颗粒，包括虫蚀粒、破损粒、生霉粒、病斑粒、生芽粒几种。

3.4.1

虫蚀粒 **injured kernel**

被虫蛀蚀，伤及胚或胚乳的颗粒。

3.4.2

破损粒 **broken kernel**

果皮脱落的完整籽粒及压扁、破碎，伤及皮壳、胚或胚乳的颗粒。