

ICS 67.060
B 22



中华人民共和国国家标准

GB/T 11760—2008
代替 GB/T 11760—1989

裸 大 麦

Hulless barley

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 11760—1989《米大麦》。

本标准与 GB/T 11760—1989 的主要技术差异为：

- 将标准名称改为《裸大麦》；
- 修改了标准的适用范围；
- 取消了分类；
- 对质量要求中的不完善粒指标作了修改；
- 增加了检验规则；
- 增加了有关标签标识的规定。

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：陕西国家粮食质量监测中心、青海国家粮食质量监测中心、西藏国家粮食质量监测中心。

本标准主要起草人：张雪梅、尉蕊仙、党献民、任正东、徐建宁、张鹏飞、樊晓燕。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为：

- GB/T 11760—1989。

裸 大 麦

1 范围

本标准规定了裸大麦的相关术语和定义、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、加工和销售的商品裸大麦(青裸、元麦、裸麦、米大麦)。

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 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 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

GB 13078 饲料卫生标准

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本标准。

3.1

裸大麦 **hulless barley**

禾本科草本植物栽培大麦一个变种的果实,成熟后果实与颖壳易于脱落分离。

3.2

容重 **test weight**

裸大麦籽粒在单位容积内的质量,以克每升(g/L)表示。

3.3

不完善粒 **unsound kernel**

受到损伤但尚有使用价值的裸大麦颗粒,包括虫蚀粒、病斑粒、破损粒、生芽粒、生霉粒几种。

3.3.1

虫蚀粒 **injured kernel**

被虫蛀蚀,伤及胚或胚乳的颗粒。

3.3.2

病斑粒 **spotted kernel**

粒面带有病斑,伤及胚或胚乳的颗粒。

3.3.2.1

黑胚粒 **black germ kernel**

籽粒胚部呈深褐色或黑色,伤及胚或胚乳的颗粒。