

ICS 67.060
B 22



中华人民共和国国家标准

GB/T 13359—2008
代替 GB/T 13359—1992

莠 麦

Hulless oats

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

本标准是对 GB/T 13359—1992《莜麦》进行的修订。

本标准与 GB/T 13359—1992 的主要技术差异如下：

- 对莜麦、生霉粒的有关术语和定义作了修订；
- 增加和修改了杂质的有关术语和定义；
- 对质量要求中的容重指标、不完善粒指标进行了修订；
- 增加了检验规则；
- 增加了有关标签标识的规定；
- 对包装、储存和运输要求作了修订。

本标准自实施之日起代替 GB/T 13359—1992。

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：武汉工业学院、河北张家口农科院、张家口市标准化协会、内蒙古自治区粮油质量检测中心、山西金绿禾燕麦研究所。

本标准主要起草人：刘英、杨才、潘从道、胡中泽、王实喜、王晓光、王展、田向东。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为：

- GB/T 13359—1992。

莠 麦

1 范围

本标准规定了莠麦的有关术语和定义、质量要求和卫生要求、检验方法、检验规则、标签标识、包装、运输及储存要求。

本标准适用于收购、储存、运输、加工和销售的商品莠麦(裸燕麦、油麦)。

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/T 17109 粮食销售包装

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本标准。

3.1

莠麦 **hulless oats**

禾本科草本植物栽培莠麦的颖果。籽粒一般细长,内、外颖与护颖同为薄膜状,脱粒时同时脱落,使籽粒成为裸粒。

3.2

容重 **test weight**

莠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莠麦颗粒,包括以下几种:

3.3.1

破损粒 **broken kernel**

压扁、破碎、伤及胚或胚乳的颗粒。

3.3.2

虫蚀粒 **injured kernel**

被虫蛀蚀,伤及胚或胚乳的颗粒。