

ICS 67.060
B 22



中华人民共和国国家标准

GB/T 11766—2008
代替 GB/T 11766—1989

小 米

Millet

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 11766—1989《小米》。

本标准与 GB/T 11766—1989 相比主要的技术差异如下：

- 将原标准的术语及定义进行了修改；
- 对原标准的引用标准进行了修改；
- 将原标准的加工精度指标进行了修订；
- 取消了对水分指标的地域性区分；
- 增加了检验规则；
- 取消了小米以二等为计价基础的规定；
- 增加了有关标签标识的规定；
- 将包装、储存和运输进行了修改。

本标准的附录 A 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。

本标准负责起草单位：国家粮食储备局无锡科学研究设计院、山西东方物华农业科技有限责任公司。

本标准主要起草人：王猛、倪晓红、陈志华、朱小兵、朱培良、张有志、王四维。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为：

- GB/T 11766—1989。

小 米

1 范围

本标准规定了小米的相关术语和定义、分类、质量要求、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。

本标准适用于粟(谷子)经加工制成的商品小米。

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 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 5503 粮食、油料检验 碎米检验法

GB/T 6682 分析实验室用水规格和试验方法(GB/T 6682—2008,ISO 3696:1987,MOD)

GB 7718 预包装食品标签通则

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

小米 millet

由粟加工而成的成品粮,按粒质不同又分粳性小米和糯性小米两种。

3.2

加工精度 processing degree

粟脱掉皮层的程度。以 100 粒小米中,粒面皮层基本去净的颗粒所占的百分数表示。

3.3

不完善粒 unsound kernel

受到损伤但尚有使用价值的小米颗粒。包括未熟粒、虫蚀粒、病斑粒、生霉粒、破损粒几种。

3.3.1

未熟粒 immature kernel

籽粒不饱满,与正常粒显著不同的颗粒。

3.3.2

虫蚀粒 injured kernel

被虫蛀蚀,伤及胚或胚乳的颗粒。