

ICS 67.060
B 20

LS

中华人民共和国粮食行业标准

LS/T 6116—2016

大米粒型分类判定

Classification and judgement of rice in grain shape

2016-01-07 发布

2016-01-07 实施

国家粮食局 发布

中华人民共和国粮食
行业标准
大米粒型分类判定

LS/T 6116—2016

*

中国标准出版社出版发行
北京市朝阳区和平里西街甲2号(100029)
北京市西城区三里河北街16号(100045)

网址: www.spc.org.cn

服务热线: 400-168-0010

2016年3月第一版

*

书号: 155066·2-29982

版权专有 侵权必究

前 言

为有利于进口大米粒型分类和检验,本标准参照国际食品法典有关标准,将进口大米分为长粒米和中短粒米。为方便进口大米与我国大米分类的衔接,长粒米的粒型一般对应籼米(GB 1354)粒型,中短粒米的粒型一般对应粳米(GB 1354)粒型。

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准参考了 CODEX STAN 198-1995 中大米粒型分类方法。

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(SAC/TC 270)归口。

本标准主要起草单位:国家粮食局标准质量中心、辽宁省粮油检验监测所、北京东孚久恒仪器技术有限公司、湖北省粮油食品质量监测站、黑龙江省粮油卫生检验监测站、福建省粮油质量监测所、江西省粮油质量监督检验中心、安徽省粮油产品质量监督检测站。

本标准主要起草人:徐广超、魏立立、朱之光、崔国华、于素平、杨冬平、熊宁、刘利、宋秀娟、黄建立、莫逆、胡斌、郁伟、闵国春、乔丽娜。

大米粒型分类判定

1 范围

本标准规定了进口大米粒型分类与检验方法的术语和定义、分类、判定规则和检验方法。
本标准适用于进口大米和糙米,不适用于进口糯米。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB 1354 大米

GB 5491 粮食、油料检验 扦样、分样法

GB/T 24535 粮油检验 稻谷粒型检验方法

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

糙米 **husked rice**

稻谷经加工脱壳后的产品。

3.2

大米 **milled rice; white rice; rice**

稻谷经脱壳碾去皮层所得的成品粮的统称。

3.3

长粒米 **long grain rice**

符合表 1 长粒米规定的大米,一般与 GB 1354 中的籼米粒型相对应。

3.4

中短粒米 **medium to short grain rice**

符合表 1 中短粒米规定的大米,一般与 GB 1354 中的粳米粒型相对应。

3.5

粒长 **the kernel length**

完整无破损大米粒两端的最大距离,以 6 g~10 g 样品的颗粒平均长度表示。

3.6

粒宽 **the kernel width**

完整无破损大米粒背腹间的最大距离,以 6 g~10 g 样品的颗粒平均宽度表示。

3.7

长宽比 **kernel length/width ratio**

完整无破损大米粒的粒长和粒宽的比值,以 6 g~10 g 样品的颗粒长宽比平均值表示。