

ICS 67.060
X 11



中华人民共和国国家标准

GB/T 22494—2008

大豆膳食纤维粉

Soy dietary fiber powder

2008-11-04 发布

2009-01-01 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局
中国国家标准化管理委员会 发布

前 言

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、华中农业大学。

本标准主要起草人：刘良忠、潘思轶、何东平、张世宏。

大豆膳食纤维粉

1 范围

本标准规定了大豆膳食纤维粉的术语和定义、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、储存和运输的要求。

本标准适用于商品大豆膳食纤维粉。

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 4789.2 食品卫生微生物学检验 菌落总数测定
- GB/T 4789.3 食品卫生微生物学检验 大肠菌群测定
- GB/T 4789.4 食品卫生微生物学检验 沙门氏菌检验
- GB/T 4789.5 食品卫生微生物学检验 志贺氏菌检验
- GB/T 4789.10 食品卫生微生物学检验 金黄色葡萄球菌检验
- GB/T 4789.15 食品卫生微生物学检验 霉菌和酵母计数
- GB/T 5009.3 食品中水分的测定
- GB/T 5009.4 食品中灰分的测定
- GB/T 5009.11 食品中总砷及无机砷的测定
- GB/T 5009.12 食品中铅的测定
- GB/T 5009.88 食物中不溶性膳食纤维的测定
- 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

大豆膳食纤维粉 **soy dietary fiber powder**

大豆加工过程中产生的大豆皮和大豆渣,经提纯、分离、干燥、粉碎(全部通过孔径 0.15 mm 筛)等处理而成的产品。

3.2

可溶性膳食纤维 **soluble dietary fiber**

溶于温水或热水的膳食纤维。

3.3

非可溶性膳食纤维 **insoluble dietary fiber**

不溶于热水的膳食纤维,包括纤维素、半纤维素、木质素、植物蜡等。

3.4

总膳食纤维含量 **the content of total dietary fiber**

可溶性和非可溶性膳食纤维的质量占样品的质量分数。