

ICS 67.060
X 11



中华人民共和国国家标准

GB/T 18738—2002

高蛋白速溶豆粉

High protein instant soybean powder

2002-05-29 发布

2002-11-01 实施

中华人民共和国
国家质量监督检验检疫总局 发布

前 言

本标准由吉林省质量技术监督局提出。
本标准由全国食品工业标准化技术委员会归口。
本标准由国家大豆深加工研究与推广中心负责起草。
本标准的主要起草人：鞠长河、李荣和、何庆泽、王立光。

高蛋白速溶豆粉

1 范围

本标准规定了高蛋白速溶豆粉的要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。

本标准适用于以大豆为主要原料,白砂糖为辅料经加工制成的适应中、小学生特殊营养需要的豆粉。

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 317—1998 白砂糖
- GB 1352 大豆
- GB 4789.2—1994 食品卫生微生物学检验 菌落总数测定
- GB 4789.3—1994 食品卫生微生物学检验 大肠菌群测定
- GB 4789.4—1994 食品卫生微生物学检验 沙门氏菌检验
- GB 4789.5—1994 食品卫生微生物学检验 志贺氏菌检验
- GB 4789.10—1994 食品卫生微生物学检验 金黄色葡萄球菌检验
- GB 4789.11—1994 食品卫生微生物学检验 溶血性链球菌检验
- GB 4789.15—1994 食品卫生微生物学检验 霉菌和酵母计数
- GB/T 5009.3—1985 食品中水分的测定方法
- GB/T 5009.4—1985 食品中灰分的测定方法
- GB/T 5009.5—1985 食品中蛋白质的测定方法
- GB/T 5009.7—1985 食品中还原糖的测定方法
- GB/T 5009.8—1985 食品中蔗糖的测定方法
- GB/T 5009.11—1996 食品中总砷的测定方法
- GB/T 5009.12—1996 食品中铅的测定方法
- GB/T 5009.13—1996 食品中铜的测定方法
- GB/T 5413.3—1997 婴幼儿配方食品和乳粉 脂肪的测定
- GB/T 5413.29—1997 婴幼儿配方食品和乳粉 溶解性的测定
- GB/T 5413.31—1997 婴幼儿配方食品和奶粉 脲酶的定性检验
- GB 7718—1994 食品标签通用标准
- GB/T 12456—1990 食品中总酸的测定方法
- GB/T 12397—1990 食品中钾、钠的测定方法
- 定量包装商品计量监督规定(国家技术监督局令第43号)

3 要求

3.1 原料要求

3.1.1 大豆应符合 GB 1352 的规定。