



中华人民共和国国家标准

GB 2711—1998

非发酵性豆制品及面筋卫生标准

Hygienic standard for non-fermented bean products and gluten

1998-04-20发布

1999-01-01实施

中华人民共和国卫生部 发布

前　　言

本标准代替 GB 2711—81《非发酵性豆制品及面筋卫生标准》。

在对 GB 2711—81 进行修订时,实践证明该标准适合我国情况。

根据实测数据,由全国豆制品卫生标准研究协作组承担各部分内容修订,修正分为散装与定型包装两部分,除定型包装微生物指标另行制定外,其余部分维持原标准。

本标准于 1982 年 6 月 1 日首次发布,1995 年 10 月进行第一次修订。

本标准从实施之日起,同时代替 GB 2711—81。

本标准由中华人民共和国卫生部提出。

本标准主要起草单位:北京市食品卫生监督检验所、重庆市食品卫生监督检验所、天津市食品卫生监督检验所、山东省食品卫生监督检验所。

本标准主要起草人:张泽、丁秀英、何中臣、史宁、王桂香。

本标准由卫生部委托技术归口单位中国预防医学科学院负责解释。

中华人民共和国国家标准

GB 2711—1998

非发酵性豆制品及面筋卫生标准

代替 GB 2711—81

Hygienic standard for non-fermented bean products and gluten

1 范围

本标准规定非发酵性豆制品卫生要求和检验方法。

本标准适用于以大豆或其他杂豆为原料制成的豆腐、卤制、炸卤、熏制、干燥豆制品及小麦为原料制成的面筋等。

2 引用标准

下列标准所包含的条文,通过在标准中引用而构成为本标准的条文。本标准出版时,所示版本均为有效。所有标准都会被修订,使用本标准的各方应探讨使用下列标准最新版本的可能性。

GB 2760—1996 食品添加剂使用卫生标准

GB 4789.23—94 食品卫生微生物学检验 冷食菜、豆制品检验

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 5009.51—1996 非发酵性豆制品及面筋卫生标准的分析方法

3 卫生要求

3.1 感官指标:

具有本品种的正常色、香、味,不酸、不粘,无异味,无杂质,无霉变。

3.2 理化指标

理化指标按表 1 规定。

表 1 理化指标

项 目	指 标
砷(以 As 计),mg/kg	≤ 0.5
铅(以 Pb 计),mg/kg	≤ 1.0
食品添加剂	按 GB 2760 规定

3.3 微生物指标

微生物指标按表 2 规定。