



中华人民共和国国家标准

GB/T 15681—2022

代替 GB/T 15681—2008

亚麻籽

Flaxseed

2022-12-30 发布

2023-07-01 实施

国家市场监督管理总局
国家标准化管理委员会 发布

前 言

本文件按照 GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第 1 部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

本文件代替 GB/T 15681—2008《亚麻籽》，与 GB/T 15681—2008 相比，除结构调整和编辑性改动外，主要技术变化如下：

- 删除了卫生要求(见 2008 年版的 4.2)；
- 更改了水分检验方法(见 5.3,2008 年版的 5.4)；
- 更改了判定规则(见 6.3,2008 年版的 6.3)；
- 更改了标签标识的规定(见第 7 章,2008 年版的第 7 章)；
- 更改了包装、储存及运输要求(见 8.1、8.2 和 8.3,2008 年版的 8.1、8.2 和 8.3)。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别专利的责任。

本文件由国家粮食和物资储备局提出。

本文件由全国粮油标准化技术委员会(SAC/TC 270)归口。

本文件起草单位：武汉轻工大学、中国农业科学研究院油料作物研究所、宁夏君星坊食品科技有限公司、锡林郭勒盟红井源油脂有限责任公司、江西绿满源食品有限公司、张北宝盛油脂有限公司、兰州润民粮油有限公司。

本文件主要起草人：何东平、黄庆德、马少斌、贺江、徐建波、鄢华勇、杨敬东、吴建宝。

本文件及其所代替文件的历次版本发布情况为：

- 本文件于 1995 年首次发布为 GB/T 15681—1995,2008 年第一次修订；
- 本次为第二次修订。

亚 麻 籽

1 范围

本文件界定了亚麻籽的相关术语,规定了质量要求、检验规则、标签标识、包装、储存和运输等,描述了检验方法。

本文件适用于亚麻籽的收购、储存、运输、贸易和加工。

2 规范性引用文件

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本文件必不可少的条款。其中,注日期的引用文件,仅该日期对应的版本适用于本文件;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 5009.3 食品安全国家标准 食品中水分的测定
- GB/T 5490 粮油检验 一般规则
- GB/T 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 5494 粮油检验 粮食、油料的杂质、不完善粒检验
- GB/T 8946 塑料编织袋通用技术要求
- GB/T 14488.1 植物油料 含油量测定
- GB/T 24904 粮食包装 麻袋

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

亚麻籽 flaxseed

亚麻科植物亚麻的种子。

3.2

含油量 oil content

亚麻籽中粗脂肪占试样(干基计)的质量分数。

3.3

杂质 useless material

除亚麻籽以外的其他物质。

注:包括筛下物、无机杂质和有机杂质。筛下物指通过直径 1.2 mm 圆孔筛的物质;无机杂质指沙石、煤渣、砖瓦块、泥土等矿物质及其他无机类物质;有机杂质指无使用价值的亚麻籽、异种油籽、粮粒及其他有机类物。

4 质量要求

亚麻籽以含油量为定等指标,其质量指标应符合表 1 的规定。