



中华人民共和国粮食行业标准

LS/T 1224—2022

花生储藏技术规范

Technical specification for peanut storage

2022-03-15 发布

2022-09-15 实施

国家粮食和物资储备局 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：河南工业大学、益海嘉里投资有限公司、山东鲁花集团有限公司、金胜粮油集团有限公司、淇花食用油有限公司、青岛长寿食品有限公司、安徽燕之坊食品有限公司。

本文件主要起草人：王殿轩、刘玉兰、王格平、杜祖波、宋立里、赵风山、郑家佐、赵月红、马宇翔、张浩、渠琛玲、陈亮、王艳艳、白春启、张丽琍。

花生储藏技术规范

1 范围

本文件界定了非种用和未加工的花生果、花生仁储藏的术语和定义,规定了其基本要求、储藏技术,以及花生储藏期间的粮情检测与品质检验等。

本文件适用于花生仓库、花生制品及油脂加工厂中的花生储藏。

本文件不包括种业用花生和经过熟化处理的花生。

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/T 1532 花生

GB 4806.1 食品安全国家标准 食品接触材料及制品通用安全要求

GB 4806.7 食品安全国家标准 食品接触用塑料材料及制品

GB/T 8946 塑料编织袋通用技术要求

GB 17440 粮食加工、储运系统粉尘防爆安全规程

GB/T 18835 谷物冷却机

GB 19300 食品安全国家标准 坚果与籽类食品

GB 19641 食品安全国家标准 食用植物油料

GB 22508 食品安全国家标准 原粮储运卫生规范

GB/T 24904 粮食包装 麻袋

GB/T 26882.1 粮油储藏 粮情测控系统 第1部分:通则

GB/T 29890 粮油储藏技术规范

GB 50320 粮食平房仓设计规范

LS/T 1201 磷化氢环流熏蒸技术规程

LS/T 1202 储粮机械通风技术规程

LS 1206 粮食仓库安全操作规程

3 术语和定义

GB/T 1532 和 GB/T 29890 界定的以及下列术语和定义适用于本文件。

3.1

霉变粒 **severely moldy kernel**

花生籽仁表面霉变并伤及胚或子叶、无食用价值的颗粒。

3.2

水分含量 **moisture content**

花生试样所含水分的质量占试样质量的百分比。