

# DB21

## 辽宁省地方标准

DB21/T 3328—2020

### 花生芽生产操作规程

Specification for production of peanut sprout

地方标准信息服务平台

2020 - 10 - 30 发布

2020 - 11 - 30 实施

辽宁省市场监督管理局 发布

## 前 言

本标准按照GB/T 1.1给出的规则起草。

本标准由辽宁省农业农村厅提出并归口管理。

本标准的起草单位：辽宁省农业科学院食品与加工研究所、沈阳市粮油检验监测所、朝阳万盛华康农业科技有限公司、辽阳职业技术学院。

本标准起草人：于淼、宋国华、李博、王小鹤、鲁明、付欣、张良晨、石太渊、徐立伟、迟吉捷、叶春苗。

本标准发布实施后，任何单位和个人如有问题和意见建议，均可以通过来电和来函等方式进行反馈，我们将及时答复并认真处理，根据实际情况依法进行评估及复审。

归口管理部门通讯地址：辽宁省农业农村厅（沈阳市和平区太原北街2号），联系电话：024-23447862

标准起草单位通讯地址：辽宁省农业科学院食品与加工研究所（沈阳市沈河区东陵路84号），联系电话：024-31021189

地方标准信息服务平台

# 花生芽生产操作规程

## 1 范围

本标准规定了花生芽的生产环境及卫生要求、设备要求、生产流程、贮存、运输、生产记录等技术操作要求与参数。

本标准适用于辽宁省域内以脱壳花生为原料培植而成的花生芽。

## 2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件，仅所注日期的版本适用于本文件。凡是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/T 1533 花生仁国家标准
- GB/T 5009.15 食品安全国家标准食品中镉的测定
- GB/T 5009.17 食品安全国家标准食品中总汞及有机汞的测定
- GB/T 5009.105 黄瓜中百菌清残留量的测定
- GB/T 5009.175 粮食和蔬菜中2,4-滴残留量的测定
- GB/T 5009.188 蔬菜、水果中甲基托布津、多菌灵的测定
- GB/T 5737 食品塑料周转箱
- GB/T 8855 新鲜水果和蔬菜取样方法
- GB/T 23381 食品中6-苜基腺嘌呤的测定高效液相色谱法
- GB/T 33129 新鲜水果、蔬菜包装和冷链运输通用操作规程
- GB 2761 食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量
- GB 4806.7 食品安全国家标准食品接触用塑料材料及制品
- GB 5009.11 食品安全国家标准食品中总砷及无机砷的测定
- GB 5009.12 食品安全国家标准食品中铅的测定
- GB 5009.33 食品安全国家标准食品中亚硝酸盐与硝酸盐的测定
- GB 5749 生活饮用水卫生标准
- GB 7718 食品安全国家标准预包装食品标签通则
- GB 14881 食品安全国家标准食品生产通用卫生规范
- GB 14930.2 食品安全国家标准 消毒剂
- GB 22556 豆芽卫生标准
- NY/T 872 芽菜
- JJF 1070 定量包装商品净含量计量检验规则

## 3 术语和定义

下列术语和定义适用于本标准。