



炒货食品及坚果制品生产许可证审查细则（2006 版）

一、发证产品范围及申证单元

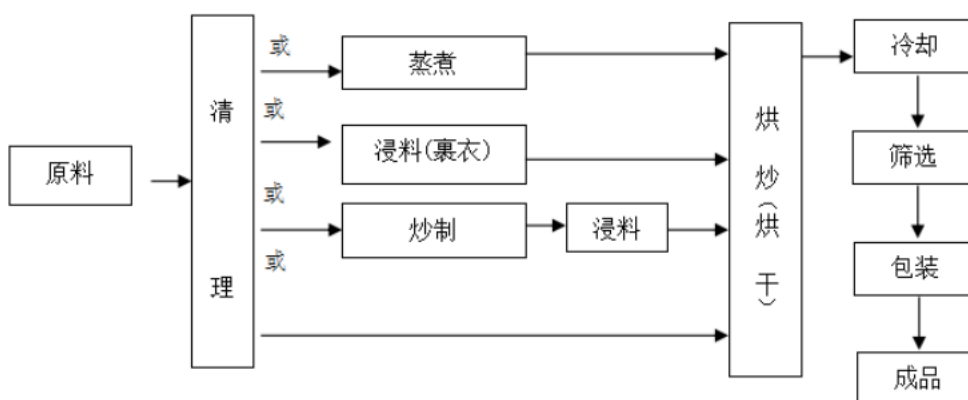
实施食品生产许可证管理的炒货食品及坚果制品包括以果蔬籽、果仁、坚果等为主要原料，添加或不添加辅料，经炒制、烘烤（包括蒸煮后烘炒）、油炸、水煮、蒸煮、高温灭菌或其他加工工艺制成的包装食品。包括：烘炒类，如炒瓜子、炒花生等；油炸类，如油炸青豆、油炸琥珀桃仁等；其他类，如水煮花生、果仁或坚果类糖炒制品（糖炒花生、糖炒瓜子仁等）、核桃粉、芝麻粉（糊）、杏仁粉等。申证单元为 1 个，即炒货食品及坚果制品。

在食品生产许可证上应当注明获证产品名称即炒货食品及坚果制品，并注明产品的加工方式，即炒货食品及坚果制品（烘炒类、油炸类、其他类）。炒货食品及坚果制品分装企业应单独注明。生产许可证有效期为 3 年，其产品类别编号为 1801。

二、基本生产流程及关键控制环节

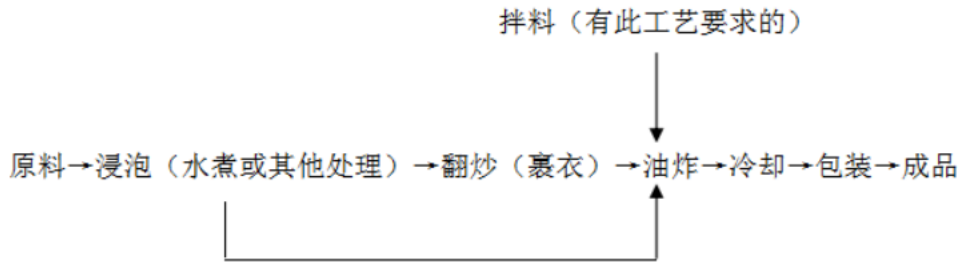
（一）基本生产流程

1. 烘炒类

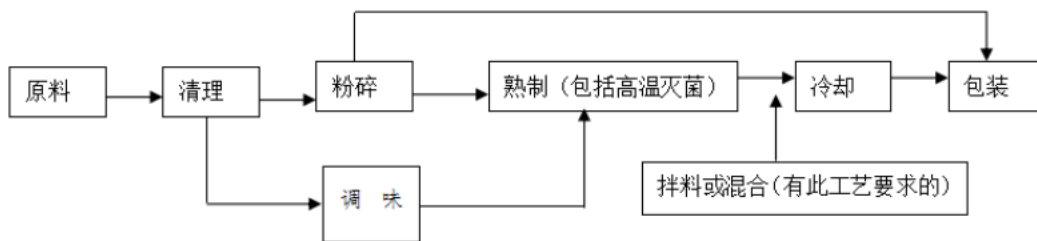




2. 油炸类



3. 其他类



(二) 关键控制环节。

1. 原料接收及清理控制。2. 蒸煮或浸料时的配方控制。3. 原料、半成品、成品的仓库储存条件控制。4. 烘炒、油炸、熟制（包括高温灭菌）时间、温度控制；煎炸油脂更换控制。5. 包装过程中的卫生控制。

(三) 容易出现的质量安全问题。

1. 食品添加剂如糖精钠、甜蜜素等超标。2. 酸价、过氧化值、羰基价超标。3. 成品感官有霉变、虫蛀、外来杂质以及焦、生、哈喇味现象。4. 成品微生物指标超标。

三、必备的生产资源

(一) 生产场所。



食品生产许可证审查通则及细则 2024 年 确认有效 适时更新

扫码了解最新食品安全相关信息!!!

网站: <https://ngsa.i234.me:8305>



炒货食品及坚果制品生产企业除必须具备必备的生产环境外,还应当有与企业生产相适应的原辅料库、生产车间、成品库和检验室,并按生产工艺先后次序和产品特点,将各工序分开设置,防止前后工序相互交叉污染。生产区应设置原料处理间、半成品处理(加工)间和独立的包装间。

各项工艺操作应在良好的状态下进行。尤其是包装间,使用前后均应彻底清洗、消毒。以防止食品受到腐败微生物及有毒有害物的污染和异物带入。

分装企业生产区应具备独立的包装间,其他条件应等同于炒货食品及坚果制品生产企业要求。

(二) 必备的生产设备。

1. 清理设备; 2. 熟制(灭菌)设备(蒸煮、烘炒、干燥、油炸等相应的设备); 3. 裹衣设备或粉碎设备或混合设备(有此类工艺要求的); 4. 包装设备(封口、生产日期标注、计量称重等设备)。

分装企业应具备包装设备(封口、生产日期标注、计量称重等设备)。

四、产品相关标准

GB19300-2003《烘炒食品卫生标准》; GB16565-2003《油炸小食品卫生标准》; GB2761-2005《食品中真菌毒素限量》; GB11671-2003《果、蔬罐头卫生标准》; GB15199-1994《食品中铜限量卫生标准》; QB/T1733.1-1993《花生制品的试验方法、检验规则和标志、包装、运输、贮存要求》; QB/T1733.3-1993《裹衣花生》; QB/T1733.5-1993



食品生产许可证审查通则及细则 2024 年 确认有效 适时更新

扫码了解最新食品安全相关信息!!!

网站: <https://ngsa.i234.me:8305>



《油炸花生仁》；QB/T1733.6-1993《烤花生仁》；QB/T1733.7-1996《咸干花生》；备案有效的企业标准。

五、原辅材料的有关要求

生产炒货食品及坚果制品的原辅材料、包装材料必须符合相应的标准和有关规定，不符合质量卫生要求的，不得投产使用。其中坚果应符合 GB16326-2005《坚果食品卫生标准》。如使用的原辅材料为实施生产许可证管理的产品，必须选用获得生产许可证企业生产的产品。

六、必备的出厂检验设备

(一) 天平 (0.1g)；(二) 灭菌锅；(三) 无菌室或超净工作台；(四) 生物显微镜；(五) 微生物培养箱；(六) 圆筛 (应符合相应要求，生产固、液两相产品的企业必备)。

七、检验项目

炒货食品及坚果制品的发证检验、监督检验和出厂检验按表中列出的检验项目进行。出厂检验项目中注有“*”标记的，企业应当每年检验 2 次。

炒货食品及坚果制品质量检验项目表 (烘炒类和油炸类)

序号	检验项目	发证	监督	出厂	备注
1	感官	√	√	√	
2	净含量	√		√	
3	出仁率	√	√	*	咸干花生产品的检验项目
4	纯质率	√	√	*	咸干花生产品的检验项目
5	水分	√		*	花生类产品的检验项目
6	食盐	√		*	咸干花生产品的检验项目
7	酸价	√	√	*	

公众号



食品生产许可证审查通则及细则 2024 年 确认有效 适时更新

扫码了解最新食品安全相关信息!!!

网站: <https://ngsa.i234.me:8305>



公众号

序号	检验项目	发证	监督	出厂	备注
8	过氧化值	√	√	*	
9	羰基价	√	√	*	油炸类产品的检验项目
10	食品添加剂[糖精钠、甜蜜素、乙酰磺胺酸钾(安赛蜜)、着色剂、抗氧化剂(BHA、BHT、PG、TBHQ)等]	√	√	*	糖精钠、甜蜜素、安赛蜜为必测项目,着色剂、抗氧化剂以及其他食品添加剂根据具体情况而定
11	黄曲霉毒素 B1	√	√	*	烘炒类和花生类产品的检验项目
12	铅	√	√	*	油炸类和花生类产品的检验项目
13	总砷	√	√	*	油炸类和花生类产品的检验项目
14	铝	√	√	*	油炸类产品的检验项目
15	菌落总数	√	√	√	油炸类和花生类产品的检验项目
16	大肠菌群	√	√	√	
17	霉菌	√	√	*	烘炒类产品的检验项目
18	酵母	√	√	*	烘炒类产品的检验项目
19	致病菌(沙门氏菌、志贺氏菌、金黄色葡萄球菌)	√	√	*	
20	标签	√	√		

注:1. 依据标准:GB19300、GB16565、GB2760、GB7718、QB/T1733.1、QB/T1733.3、QB/T1733.5~7 等。2. 标签应标明产品名称、净含量、配料清单、制造者的名称和地址、生产日期、保质期、产品执行标准号。

炒货食品及坚果制品质量检验项目表(其他类)

序号	检验项目	发证	监督	出厂	备注
1	感官	√	√	√	
2	净含量	√		√	
3	固形物含量	√		√	固、液两相产品的检验项目
4	酸价	√	√	*	
5	过氧化值	√	√	*	
6	食品添加剂[糖精钠、甜蜜素、乙酰磺胺酸钾(安赛蜜)、着色剂、抗氧化剂(BHA、BHT、PG、	√	√	*	糖精钠、甜蜜素、安赛蜜为必测项目,着色剂、抗氧化剂以及其他食品



	TBHQ) 等]				添加剂根据具体情况而定
7	黄曲霉毒素 B1	√	√	*	
8	铅	√	√	*	
9	总砷	√	√	*	
10	铜	√	√	*	豆类产品的检验项目
11	菌落总数	√	√	√	直接入口产品或熟制产品的检验项目
12	大肠菌群	√	√	√	直接入口产品或熟制产品的检验项目
13	致病菌(沙门氏菌、志贺氏菌、金黄色葡萄球菌)	√	√	*	
14	标签	√	√		
15	企业执行标准及标签明示的其他项目	√	√		

注: 1. 依据标准: GB2760、GB2761、GB11671、GB15199、GB19300、GB7718、《定量包装商品计量监督管理办法》、企业执行标准及标签明示值等。具体技术要求见附表。2. 标签应标明产品名称、净含量(固形物含量)、配料清单、制造者的名称和地址、生产日期、保质期、产品执行标准号。

八、抽样方法

根据企业申请发证产品的品种进行抽样, 如同时生产烘炒类、油炸类、其他类的, 则 3 类产品分别抽取 1 种。

在企业的成品库内随机抽取发证检验样品, 所抽样品须为相同生产日期, 保质期内的合格产品。每种产品随机抽取 16 个包装, 样品总量不得少于 2kg, 抽样样品基数不得少于 200 个包装(或不少于 200kg)。将所抽样品分成 2 份, 1 份检验, 1 份备查。样品确认无误后, 由核查组抽样人员与被抽样单位在抽样单上签字、盖章、当场封存样品, 并加贴封条。封条上应当有抽样人员签名、抽样单位盖章及



食品生产许可证审查通则及细则 2024 年 确认有效 适时更新

扫码了解最新食品安全相关信息!!!

网站: <https://ngsa.i234.me:8305>



封样日期。抽样单上应写明产品的加工方式（烘炒类、油炸类、其他类）。

九、其他要求

（一）本类产品允许分装。

（二）其他类炒货食品及坚果制品如没有国家标准或行业标准，企业应制定企业标准，企业标准中的检验项目数应符合下表序号 1~14 规定的相应内容，各项指标应符合下表规定的技术要求。如企业标准与下表技术要求不符，发证检验和监督检验按下表要求进行检验和判定。

其他类炒货食品及坚果制品质量检验技术要求表

序号	检验项目	技术要求	检测方法	备注
1	感官	应具有该类产品应有的色泽、香气、滋味和组织形态，不得有异味。同时还应符合该产品的企业执行标准	目测、尝味，企业执行标准规定的方法	
2	净含量	国家质量监督检验检疫总局 75 号令《定量包装商品计量监督管理办法》、企业执行标准及标签明示值	各类产品执行标准中规定的检测方法	
3	固形物含量	企业执行标准及标签明示值	GB/T10786	固、液两相产品的检验项目
4	酸价	GB19300	GB/T5009.37	
5	过氧化值	GB19300	GB/T5009.37	
6	食品添加剂[糖精钠、甜蜜素、乙酰磺胺酸钾(安赛蜜)、着色剂、抗氧化剂(BHA、BHT、PG、TBHQ)等]	GB2760	GB/T5009.28GB/T5009.30GB/T5009.32GB/T5009.35GB/T5009.97GB/T5009.140	糖精钠、甜蜜素、安赛蜜为必测项目，着色剂、抗氧化剂以及其他食品添加剂根

公众号



食品生产许可证审查通则及细则 2024 年 确认有效 适时更新

扫码了解最新食品安全相关信息!!!

网站: <https://ngsa.i234.me:8305>



公众号

序号	检验项目	技术要求	检测方法	备注
				据具体情况而定
7	黄曲霉毒素 B1	GB2761	GB/T5009. 22	花生及其制品 ≤ 20 $\mu\text{g}/\text{kg}$, 其他 ≤ 5 $\mu\text{g}/\text{kg}$
8	铅	GB11671	GB/T5009. 12	
9	总砷	GB11671	GB/T5009. 11	
10	铜	GB15199	GB/T5009. 13	豆类产品的检验项目
11	菌落总数	企业执行标准	GB/T4789. 2	直接入口或熟制产品的检验项目
12	大肠菌群	企业执行标准	GB/T4789. 3	直接入口或熟制产品的检验项目
13	致病菌(沙门氏菌、志贺氏菌、金黄色葡萄球菌)	不得检出	GB/T4789. 4GB/T4789. 5GB/T4789. 10	
14	标签	GB7718	--	
15	企业执行标准及标签明示的其他项目	企业执行标准及标签明示值	企业执行标准规定的检测方法	