



411326S-2022



邓州市福思源食品有限公司企业标准

Q/DFS 0001S-2022

# 油炸薯片

2022-05-19 发布

2022-05-19 实施

邓州市福思源食品有限公司 发布

## 前 言

本标准由邓州市福思源食品有限公司提出并起草。

本标准起草人：景立明。

H N

Q B

# 油炸薯片

## 1 范围

本标准规定了油炸薯片的分类、要求、检验方法、检验规则等。

本标准适用于以红薯、芋头、紫薯、地瓜中的一种为原料，经清洗、去皮、切片、浸渍（水、麦芽糖浆）、油炸（棕榈油）、冷却、包装而成的油炸薯片。

根据原料不同分为：红薯脆片、芋头脆片、紫薯脆片、地瓜脆片。

## 2 要求

### 2.1 原辅料要求

2.1.1 红薯、芋头、紫薯、地瓜应清洁卫生、无污染、无霉变并符合 GB 2762、GB 2763 的规定。

2.1.2 麦芽糖浆应符合 GB/T 20883 和 GB 15203 的规定。

2.1.3 棕榈油应符合 GB/T 15680 和 GB 2716 的规定。

2.1.4 生产用水应符合 GB 5749 的规定。

### 2.2 感官要求

感官要求应符合表 1 的规定。

表1 感官要求

项 目	要求	检验方法
形 态	片状	取适量样品置于洁净的白瓷盘中，自然光下用肉眼观察其性状、色泽、杂质，嗅其气味，然后以温开水漱口，品其滋味
色 泽	具有本品应有的色泽	
气、滋味	具该品种应有的气、滋味，口感酥脆，无异味	
杂 质	无肉眼可见外来杂质	

### 2.3 理化指标

理化指标应符合表 2 的规定。

表2 理化指标

项 目	指标	检验方法
水分/(g/100g)	≤ 5.0	GB 5009.3
铅* (以Pb计) / (mg/kg)	≤ 0.8	GB 5009.12
镉 (以Cd计) / (mg/kg)	≤ 0.1	GB 5009.15
汞 (以Hg计) / (mg/kg)	≤ 0.1	GB 5009.17
总砷 (以As计) / (mg/kg)	≤ 0.5	GB 5009.11
酸价 (KOH) (以脂肪计) / (mg/g)	≤ 3.0	GB 5009.229
过氧化值 (以脂肪计) / (g/100g)	≤ 0.25	GB 5009.227
羰基价 (以脂肪计) / (meq/kg)	≤ 20	GB 5009.230

注：\*铅指标严于食品安全国家标准 GB 2762的规定。

## 2.4 微生物限量

微生物限量应符合表 3 的规定。

表3 微生物限量

项 目	采样方案 <sup>a</sup> 及限量				检验方法
	n	c	m	M	
菌落总数, CFU/g	1000				GB 4789. 2
大肠菌群, MPN/100g	30				GB 4789. 3
沙门氏菌, /25g	5	0	0	—	GB 4789. 4
金黄色葡萄球菌, CFU/g	5	1	100	1000	GB 4789. 10
a样品的采集及处理按GB 4789. 1执行。					

## 2.5 净含量及允许短缺量

净含量及允许短缺量应符合 JJF 1070 的规定。

## 2.6 食品生产加工过程中的卫生要求

应符合 GB 14881 的规定。

## 2.7 其他要求

应符合 GB 2762、GB 2763 的规定。

## 3 检验

出厂检验项目为：感官要求、净含量及允许短缺量、酸价、过氧化值、菌落总数、大肠菌群的检验。型式检验按国家相关规定执行。

## 编制说明

本标准适用于以红薯、芋头、紫薯、地瓜中的一种为原料，经清洗、去皮、切片、浸渍（水、麦芽糖浆）、油炸（棕榈油）、冷却、包装而成的油炸薯片。根据《中华人民共和国食品安全法》《中华人民共和国标准法》的规定，参照相关标准制订本企业标准，作为组织生产、质量控制和监督检查提供依据。

本标准中铅指标严于食品安全国家标准 GB 2762 的规定。

邓州市福思源食品有限公司

H N

Q B