



410592S-2018



固始县方圆绿地食品有限责任公司企业标准

Q/GFLS 0001S-2018

皮丝

2018-02-22 发布

2018-02-22 实施

固始县方圆绿地食品有限责任公司 发布

前 言

本标准按照 GB/T1.1《标准化工作导则第1部分：标准的结构和编写》编写。

本标准由固始县方圆绿地食品有限责任公司提出并起草。

本标准主要起草人：张正豪。

本标准自实施之日起，替代 Q/GFLS 0001S-2017。

H N

Q B

皮丝

1 范围

本标准规定了皮丝的分类、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输、贮存等。

本标准适用于以鲜（冻）猪皮为原料，经解冻、去脂、清洗、煮制、片皮切丝、晾晒、大豆油油炸、泡发（加入碳酸钠）、冲洗、脱水，加入食用盐、柠檬酸、迷迭香提取物、D-异抗坏血酸钠、乳酸链球菌素、脱氢乙酸钠、双乙酸钠中的几种，经混合、整理、包装加工而成的非即食皮丝。

2 要求

2.1 原辅料要求

- 2.1.1 生产用水应符合 GB 5749 的规定。
- 2.1.2 鲜（冻）猪皮应符合 GB 2707 的要求。
- 2.1.3 食用盐应符合 GB/T 5461 和 GB 2721 的规定。
- 2.1.4 大豆油应符合 GB/T 1535 和 GB 2716 的规定。
- 2.1.5 碳酸钠应符合 GB 1886.1 的规定。
- 2.1.6 柠檬酸应符合 GB 1886.235 的规定。
- 2.1.7 迷迭香提取物应符合 GB 1886.172 的规定。
- 2.1.8 D-异抗坏血酸钠应符合 GB 1886.28 的规定。
- 2.1.9 脱氢乙酸钠应符合 GB 25547 的规定。
- 2.1.10 双乙酸钠应符合 GB 25538 的规定。
- 2.1.11 乳酸链球菌素应符合 GB 1886.231 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	检测方法
性状	丝状、条状	取适量试样置于洁净的白色盘（瓷盘或同类容器）中，在自然光下观察色泽和状态。熟制后，闻其气味，用温开水漱口，品其滋味。
色泽	乳白色至淡黄色	
气、滋味	具有猪皮的气、滋味，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	检测方法
水分, %	≤	50	GB 5009.3
铅 (以 Pb 计), mg/kg	≤	0.5	GB 5009.12
总砷* (以 As 计), mg/kg	≤	0.4	GB 5009.11
镉 (以 Cd 计), mg/kg	≤	0.1	GB 5009.15
脱 氢 乙 酸 钠 (以脱氢乙酸 计), g/kg	仅使用脱氢乙酸钠一种防腐剂时	≤	0.5
	同时使用脱氢乙酸钠、双乙酸钠两种防腐剂时	≤	0.25
	同时使用脱氢乙酸钠、双乙酸钠、乳酸链球菌 素三种防腐剂时	≤	0.2
双 乙 酸 钠 , g/kg	仅使用双乙酸钠一种防腐剂时	≤	3.0
	同时使用脱氢乙酸钠、双乙酸钠两种防腐剂时	≤	1.5
	同时使用脱氢乙酸钠、双乙酸钠、乳酸链球菌 素三种防腐剂时	≤	1.0
*总砷的指标严于食品安全国家标准 GB 2762。 同一功能的防腐剂在混合使用时,各自用量占其最大使用量的比例之和不应超过 1。			

2.4 微生物指标

微生物指标应符合表 3 的规定。

表1 微生物指标

项目	采样方案 ^a 及限量				检验方法
	n	c	m	M	
大肠菌群 (CFU/g)	5	2	10	10 ²	GB 4789.3
沙门氏菌 (/25 g)	5	0	0	—	GB 4789.4
金黄色葡萄球菌 (CFU/g)	5	1	100	1000	GB 4789.10 第二法
a 样品的采样及处理按 GB 4789.1 执行;					

2.4 净含量及允许短缺量

净含量与允许短缺量应符合 JJF 1070 的规定。

2.5 生产加工过程的卫生要求

应符合 GB 12694 的卫生要求。

2.6 其它要求

污染物限量应符合 GB 2762 的规定,食品添加剂应符合 GB 2760 的规定,兽药残留限量应符合国家相关规定。

3 检验

出厂检验项目为:感官、水分、净含量及允许短缺量、大肠菌群。型式检验按国家相关规定执行。

编制说明

皮丝是以鲜（冻）猪皮为原料，经解冻、去脂、清洗、煮制、片皮切丝、晾晒、大豆油油炸、泡发（加入碳酸钠）、冲洗、脱水，加入食用盐、柠檬酸、迷迭香提取物、D-异抗坏血酸钠、乳酸链球菌素、脱氢乙酸钠、双乙酸钠中的几种，经混合、整理、包装加工而成的。根据《中华人民共和国食品安全法》和《中华人民共和国标准化法》的有关规定、《食品生产许可证审查细则》制定了本企业标准，作为组织生产、质量控制和监督检查依据。

本标准中总砷的指标严于食品安全国家标准 GB 2762。

固始县方圆绿地食品有限责任公司

