

备案号：224856S-2018

有效期至：2022 年 01 月 12 日

Q/JKM

吉林开曼科技有限公司企业标准

Q/JKM0014S-2018

乌梢蛇鹿筋片（压片糖果）

食品企业标准备案专用章	
标准号	Q/JKM0014S-2018
备案号	224856S-2018
有效期限	2019年01月13日至2022年01月12日
备案机关	吉林省卫生健康委员会

2018-09-28 发布

2019-11-08 实施

吉林开曼科技有限公司 发布

前言

根据《中华人民共和国食品安全法》制定本标准。

本标准严格按照 GB/T1.1《标准化工作导则第 1 部分：标准的结构和编写规则》的要求进行编写。

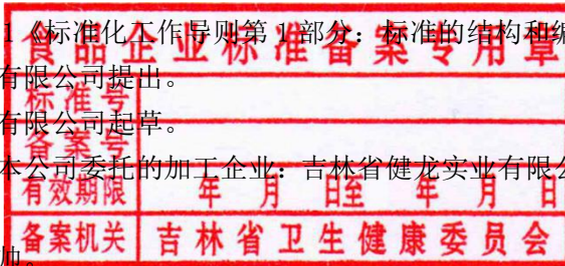
本标准由吉林开曼科技有限公司提出。

本标准由吉林开曼科技有限公司起草。

本标准适用于本公司和本公司委托的加工企业：吉林省健龙实业有限公司，地址：德惠市米沙子工业集中区中兴路。

本标准主要起草人：田帅。

本标准自发布之日起有效期限 3 年，到期复审。



乌梢蛇鹿筋片（压片糖果）

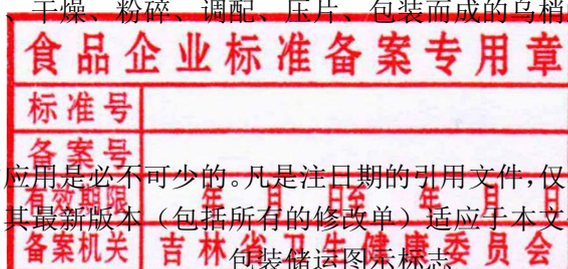
1 范围

本标准适用于以木糖醇、乌梢蛇、鹿筋、鹿心血经冷冻干燥、粉碎制成冻冷干粉，玉米低聚肽粉、黄精为原料，经清洗、切制、干燥、粉碎、调配、压片、包装而成的乌梢蛇鹿筋片（压片糖果）。

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。

标准号	标准名称
GB/T 191	包装储运图示标志
GB 2763	食品安全国家标准 食品中农药最大残留量限量
GB 4789.1	食品安全国家标准 食品卫生微生物学检验 总则
GB 4789.2	食品安全国家标准 食品卫生微生物学检验 菌落总数测定
GB 4789.3	食品安全国家标准 食品卫生微生物学检验 大肠菌群计数
GB 4789.15	食品安全国家标准 食品卫生微生物学检验 霉菌和酵母计数
GB/T 4789.24	食品安全国家标准 食品卫生微生物学检验 糖果、糕点、果脯检验
GB 5009.3	食品安全国家标准 食品中水分的测定
GB 5009.12	食品安全国家标准 食品中铅的测定
GB/T 6543	运输包装用单瓦楞纸箱和双瓦楞纸箱
GB 7096	食品安全国家标准 食用菌及其制品
GB 7718	食品安全国家标准 预包装食品标签通则
GB/T 10004	包装用塑料复合膜、袋 干法复合、挤出复合
GB 13509	食品添加剂 木糖醇
GB 14881	食品安全国家标准 食品生产通用卫生规范
GB 17399	食品安全国家标准 糖果
GB 23350	限制商品过度包装要求 食品和化妆品
QB/T 4707	玉米低聚肽粉
NY 317	鹿副产品
JJF 1070	定量包装商品净含量计量检验规则
《中国药典》2015年版第一部	乌梢蛇、黄精
关于批准蔗糖聚酯、玉米低聚肽粉、硬脂酰丝氨酸等3种物品为新资源食品（2010年第15号）公告	
国家质检总局令第75号（2005）	定量包装商品计量监督管理办法



3 技术要求

3.1 原料要求

应符合以下要求和国家动植物检验检疫、生产经营许可证管理等方面的规定。

- 3.1.1 木糖醇应符合 GB 13509 的规定。
- 3.1.2 鹿心血、鹿筋应符合 NY 317 的规定。
- 3.1.3 乌梢蛇应符合《中国药典》2015 年版第一部的规定。
- 3.1.4 玉米低聚肽粉应符合新资源食品（2010 年第 15 号）的公告和 QB/T 4707 的规定。
- 3.1.5 黄精应符合《中国药典》2015 年版第一部的规定。

3.2 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
色泽	棕黄色或褐色，且均匀一致	取 20g 试样，置于白色瓷盘内，在自然光下用目测法进行色泽、组织形态、杂质等项目的检验；取适量试样，先闻其气味，然后用温开水漱口，再品尝试样的滋味。
组织形态	呈均匀一致的片状	
滋、气味	微甜，具有本品特殊气味	
杂质	无肉眼可见的外来杂质	

3.3 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
干燥失重，%	≤ 5	GB 5009.3

3.4 污染物限量

应符合表 3 的规定。

表 3 污染物限量

项 目	限 量	检验方法
铅（以 Pb 计），mg/kg	≤ 0.45	GB 5009.12

3.5 微生物限量

应符合表 4 的规定。

表 4 微生物限量

项 目	采样方案 ^a 及限量				检验方法
	n	c	m	M	
菌落总数，cfu/g	5	2	10 ⁴	10 ⁵	GB 4789.2
大肠菌群，cfu/g	5	2	10	10 ²	GB 4789.3 中的平板计数法

注1：^a样品的采样及处理按 GB 4789.1 执行。

3.6 食品添加剂的使用

应符合表 5 的规定。

表 5 食品添加剂

品 种	使用功能	使用量	残留量	检验方法
木糖醇	甜味剂	按生产需要适量使用		

4 净含量

应符合国家质检总局令第 75 号（2005）的规定，并按照 JJF 1070 规定的方法检验。

5 生产加工过程的卫生要求

应符合 GB 14881 的规定。

6 检验规则

6.1 出厂检验

产品出厂需经企业检验部门逐批检验合格，附产品合格证方能出厂。
出厂检验项目包括：感官指标、水分、菌落总数、霉菌、大肠菌群。

6.2 型式检验

型式检验项目包括技术要求中的全部项目。正常生产时每半年进行一次型式检验。遇有下列情况时也应进行型式检验：

- (1) 更换设备或长期停产再恢复生产时；
- (2) 原辅料质量出现大的波动时；
- (3) 出厂检验结果与上次型式检验有较大差异时；
- (4) 国家食品质量安全监管机构提出要求时。

6.3 组批

同一批投料、同一个班次、同一条生产线、同一种规格的产品为一个批次。

6.4 抽样方法和抽样数量

从每一批次中随机抽取 5 盒样品。

6.5 判定规则

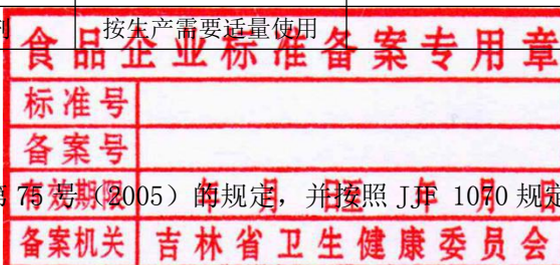
检测结果全部合格时则判该批产品合格。

感官、净含量、理化指标等项目有 2 项 (含 2 项) 以上不合格时，则判该批产品不合格；如有 1 项不合格时，可重新加倍取样复验，以复验结果为准。

如有 1 项微生物指标不合格时，则判该批产品不合格，并不得复检。

7 标签

应符合 GB 7718、GB 28050 和国家质检总局令第 123 号（2009）的规定。



7.1 标签式样

食品名称：乌梢蛇鹿筋片（压片糖果）

配料表（原料）：木糖醇、乌梢蛇、鹿筋、鹿心血、玉米低聚肽粉、黄精

净含量/规格：按生产实际标注

生产企业：吉林省健龙实业有限公司

生产地址：吉林省长春市德惠市米沙子工业集中区中兴路

委托企业：吉林开曼科技有限公司

联系方式：0431-89572015

生产日期和保质期：生产日期具体以生产为准，保质期为 36 个月。日

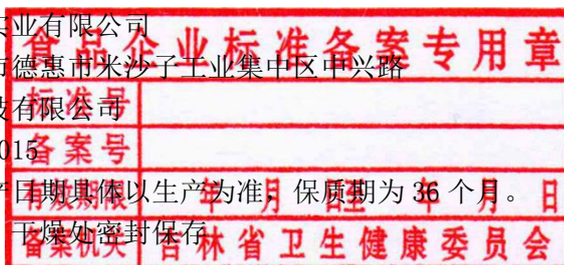
贮存条件：阴凉、通风、干燥处密封保存

食品生产许可证编号：

产品标准代号：Q/JKM0014S-2018

其他需要标示的内容：不适宜人群：婴幼儿

玉米低聚肽粉添加量：每 100g 产品中添加玉米低聚肽粉 9 克 每天食用量：≤4.5 克/天



7.2 营养成分表

应符合表 7 的规定。

表 7 营养成分表

项 目	每 100 克（毫升）	NRV%
能量	1670 千焦（kJ）	20%
蛋白质	13.2 克（g）	22%
脂肪	3.4 克（g）	6%
碳水化合物	75.3 克（g）	25%
钠	31 毫克（mg）	2%

8 包装

内包装材料为塑料复合膜，应符合GB/T 10004的规定。

销售包装应符合GB 23350的规定。

运输包装用单瓦楞纸箱和双瓦楞纸箱应符合GB/T 6543的规定。

储运图示标志应符合GB/T 191的规定。

9 保质期

产品应密封，贮存在清洁、阴凉、干燥、通风，具有防鼠设施的仓库中。产品离地面 10cm 以上，离墙壁 20cm 以上，不得与有毒、有异味、易挥发或潮湿的物品混放。应勤进勤出，先进先出，不符合要求的产品不得入库。

在符合本标准规定条件下，自生产之日起，保质期为 36 个月。