

扫二维码下载电子版



# Q/GAYY

## 吉林国安药业有限公司企业标准

Q/GAYY0016S-2023

代替Q/GAYY0016S-2020

### 山楂蜂蜜膏

食品企业标准备案专用章	
标准号	Q/GAYY0016S-2023
备案号	220797S-2023
有效期限	2023年03月30日至2026年03月29日
备案机关	吉林省卫生健康委员会

2023-03-01 发布

2023-03-01 实施

吉林国安药业有限公司 发布

## 前言

本标准于 2020 年 2 月 6 日首次备案，本次为经一次修改。

本标准由吉林国安药业有限公司提出

本标准起草单位：吉林国安药业有限公司

地址：吉林省吉林市丰满区江南乡三佳子村

本标准主要起草人：曲永梅

本标准代替：Q/GAYY0016S-2020

吉林省食品企业标准

# 山楂蜂蜜膏

## 1 范围

本标准适用于蜂蜜为主要原料，将蜂蜜过滤、浓缩、灭菌后，加入山楂、麦芽、陈皮、山药、鸡内金浓缩汁，经搅拌、过滤、灌装、包装等工艺制成的蜂产品制品山楂蜂蜜膏

## 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。

GB/T 191	包装储运图示标志
GB 2762	食品安全国家标准 食品中污染物限量
GB 2763	食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量
GB 4789.2	食品安全国家标准 食品微生物学检验 菌落总数测定
GB/T 4789.3	食品安全国家标准 食品微生物学检验 大肠菌群计数
GB 4789.4	食品安全国家标准 食品微生物学检验 沙门氏菌检验
GB 4789.10	食品安全国家标准 食品微生物学检验 金黄色葡萄球菌检验
GB 4789.15	食品安全国家标准 食品微生物学检验 霉菌和酵母计数
GB 5009.12	食品安全国家标准 食品中铅的测定
GB/T 5009.14	食品中锌的测定
GB 5749	生活饮用水卫生标准
GB/T 6543	运输包装用单瓦楞纸箱和双瓦楞纸箱
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 14963	食品安全国家标准 蜂蜜
GB 17325	食品工业用浓缩果蔬汁（浆）卫生标准
GB/T 18932.22	蜂蜜中果糖、葡萄糖、蔗糖含量的测定方法
GB/T 28118	食品包装用塑料与铝塑复合膜、袋
QB 2142	碳酸饮料玻璃瓶
QB 2357	聚酯（PET）无汽饮料瓶
SN/T 0852	中华人民共和国出入境检验检疫行业标准 进出口蜂蜜检验规程
JJF 1070	定量包装商品净含量计量检测规则
《中华人民共和国药典》2015年版一部	
国家质量监督检验检疫总局令第75号（2005） 《定量包装商品计量监督管理办法》	
国家质量监督检验检疫总局令第123号（2009） 《食品标识管理规定》	

## 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、生产经营许可管理等方面的规定。

3.1.1 蜂蜜应符合 GB 14963 的规定。

3.1.2 生产用水应符合 GB 5749 的规定。

3.1.3 山楂、麦芽、陈皮、山药、鸡内金应符合《中华人民共和国药典》2015 年版一部中相应项下的要求。

### 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、浅琥珀色至深褐色	在自然光线下用肉眼直接观察
组织形态	常温下呈膏状或粘稠状；或存在结晶状态；或存在部分沉淀	在自然光线下用肉眼直接观察
滋、气味	具有果汁及蜜源植物特有的气味，无异味	嗅其气味，以温开水漱口，品尝其滋味
杂质	无肉眼可见外来杂质	在自然光线下用肉眼直接观察

### 3.3 理化指标

应符合表 2 的规定。

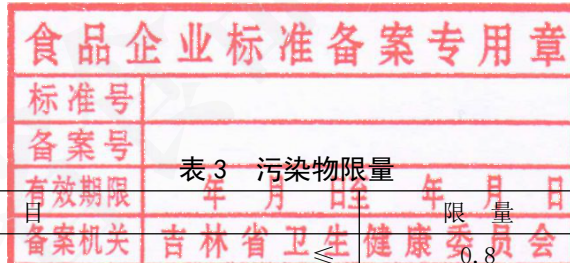
表 2 理化指标

项 目	指 标	检验方法
果糖和葡萄糖，g/100g	≥ 10	按GB/T 18932.22规定的方法检测

### 3.4 污染物限量

应符合表 3 的规定。

项 目	限 量	检验方法
铅 (Pb)，mg/kg	≤ 0.8	GB 5009.12



### 3.5 微生物指标

应符合表 4 的规定。

表 4 微生物指标

项 目	限 量	检验方法
菌落总数, cfu/g	≤ 1000	按GB 4789.2 规定的方法检验
大肠菌群, MPN/g	≤ 0.3	按GB 4789.3 规定的方法检验
霉菌计数, cfu/g	≤ 200	按GB 4789.15 规定的方法检验
嗜渗酵母计数, cfu/g	≤ 200	按GB 14963附录A规定的方法检验
沙门氏菌	0/25g	按GB 4789.4规定的方法检测
志贺氏菌	0/25g	按GB 4789.5规定的方法检测
金黄色葡萄球菌	0/25g	按GB 4789.10规定的方法检测
样品的分析及处理按GB 4789.1执行		

## 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：感官要求、水分、净含量、菌落总数、大肠菌群计数。

### 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)国家质量监督机构提出要求时。

### 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

生产线上或成品库中，每组批产品随机抽取样品供交收检验，抽取数量按GB/T 10111的规定执行。

### 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项不符合要求，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：山楂蜂蜜膏

配料表（原料）：蜂蜜、山楂、麦芽、陈皮、山药、鸡内金、蜂蜜

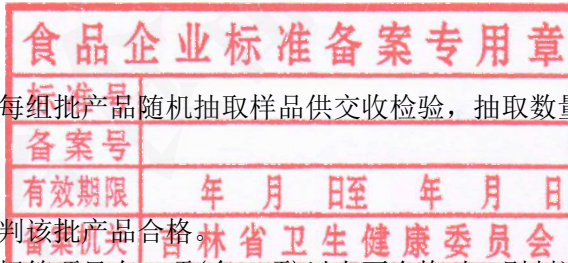
净含量/规格：按生产实际标注

生产者的名称：吉林国安药业有限公司

地址：吉林省吉林市丰满区江南乡三佳子村

联系方式：0432-64649288

生产日期：见喷码



保质期：24 个月

贮存条件：请置于阴凉干燥处，避免阳光直射。

食品生产许可证编号：SC12622021126889

产品标准代号：Q/GAYY0016S-2023

食用方法：可用温水或凉水冲饮

蜂蜜结晶是正常的物理现象，不影响其品质，请放心食用。

## 7.2 营养成分表

应符合表 5 的规定。

表 5 营养成分表

项 目	每 100 克	NRV%
能量	1119 千焦	13%
蛋白质	0.8 克	1%
脂肪	0 克	0%
碳水化合物	65.0 克	22%
钠	30 毫克	2%

## 8 包装

包装使用的玻璃瓶应符合 QB 2142 的规定。

包装使用的聚酯瓶应符合 QB 2357 的规定。

包装用塑料与铝箔复合膜、袋应符合 GB/T 28118 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。

包装储运图示标志应符合 GB/T 191 的规定。

## 9 保质期

在符合本标准规定的条件下，自生产之日起，保质期为 24 个月。

食品生产企业标准备案专用章	
标准号	
备案号	
有效期限	年 月 日至 年 月 日
备案机关：省市场监督管理局	