



411441S-2024



长葛市蜜航蜂业有限公司企业标准

Q/CMH 0001S-2024

# 蜂蜜制品

2024-06-08 发布

2024-06-08 实施

长葛市蜜航蜂业有限公司 发布

## 前 言

本标准由长葛市蜜航蜂业有限公司提出并起草。

本标准主要起草人：赵彦敏、黄旭光。

H N

Q B

# 蜂蜜制品

## 1 范围

本标准规定了蜂蜜制品的分类、要求、检验方法、检验规则等。

本标准适用于以蜂蜜为主要原料，添加浓缩果汁（浓缩柠檬汁、浓缩百香果汁、浓缩菠萝汁、浓缩草莓汁、浓缩梨汁、浓缩柚子汁、浓缩蓝莓汁、浓缩猕猴桃汁、浓缩石榴汁、浓缩枇杷汁、浓缩苹果汁、浓缩山楂汁、浓缩桃汁、浓缩芒果汁、浓缩火龙果汁、浓缩椰子汁、浓缩芒果汁、浓缩水蜜桃汁、浓缩菠萝汁、浓缩荔枝汁、浓缩龙眼汁、浓缩金桔汁、浓缩葡萄汁中的一种或几种）、水果粉（柠檬粉、百香果粉、菠萝粉、草莓粉、梨粉、柚子粉、蓝莓粉、猕猴桃粉、石榴粉、枇杷粉、苹果粉、山楂粉、桃粉、芒果粉、火龙果粉、芒果粉、水蜜桃粉、菠萝粉、荔枝粉、龙眼粉、金桔粉、葡萄粉、枣粉、枸杞粉、桑椹粉中的一种或几种）、水果干制品（柠檬、百香果、菠萝、草莓、梨、柚子、蓝莓、猕猴桃、石榴、枇杷、苹果、山楂、桃、芒果、火龙果、芒果、水蜜桃、菠萝、荔枝、龙眼、金桔、葡萄中的一种或几种）、茶粉（红茶、乌龙茶、茉莉花茶、绿茶中一种或几种）、玛咖粉、花粉（油菜花粉、玉米花粉、向日葵花粉、芝麻花粉、紫云英花粉、荞麦花粉、高粱花粉、松花粉中的一种或几种）、玫瑰花（重瓣红玫瑰）、库拉索芦荟凝胶、丹凤牡丹花、人参（人工种植、5年以下）、平卧菊三七、枇杷叶、枇杷花、杜仲雄花、藿香、高良姜、百合、菊花（贡菊、杭菊、滁菊、亳菊、怀菊）、姜、荷叶、栀子、胖大海、大麦苗、甘草、玉竹、黄精、鸡内金、淡竹叶、益智仁、茯苓、薄荷、桔梗、党参、肉苁蓉（荒漠）、铁皮石斛、西洋参、黄芪、灵芝、山茱萸、天麻、杜仲叶、金银花、茉莉花、代代花、桂花中的一种或几种，经预处理、调配、搅拌、灌装、封口、包装加工而成蜂蜜含量 $\geq 50\%$ 的蜂蜜制品。

根据原辅料的不同可以分为不同的口味。

## 2 要求

### 2.1 原辅料要求

- 2.1.1 蜂蜜应符合 GB 14963 的规定。
- 2.1.2 浓缩果汁应符合 GB 17325 的规定。
- 2.1.3 水果粉应符合 NY/T 1884 的规定。
- 2.1.4 水果干制品应符合 GB 16325 的规定。
- 2.1.5 速溶茶粉应符合 NY/T 2672 的规定。
- 2.1.6 玛咖粉应符合国家原卫生部第 2011 年第 13 号的规定。
- 2.1.7 花粉应符合 GB 31636 的规定。
- 2.1.8 玫瑰花（重瓣红玫瑰）应清洁、卫生、无污染，并符合 GB 2762 和 GB 2763 的规定。
- 2.1.9 库拉索芦荟凝胶应符合 QB/T 2489 的规定。
- 2.1.10 丹凤牡丹花应符合国家原卫生部第 2013 年第 10 号的规定。
- 2.1.11 人参（人工种植、5年以下）应符合国家原卫生部第 2012 年第 17 号的规定。

2.1.12 平卧菊三七应符合国家卫生计生委第 2012 年第 8 号的规定。

2.1.13 枇杷叶应符合国家卫生计生委第 2014 年第 20 号的规定。

2.1.14 枇杷花应符合国家卫生计生委第 2019 年第 2 号的规定。

2.1.15 杜仲雄花应符合国家卫生计生委第 2014 年第 6 号的规定。

2.1.16 金银花、藿香、高良姜、百合、菊花（贡菊、杭菊、滁菊、亳菊、怀菊）、姜、荷叶、栀子、胖大海、大麦苗、甘草、玉竹、黄精、鸡内金、淡竹叶、益智仁、茯苓、薄荷、桔梗、党参、肉苁蓉（荒漠）、铁皮石斛、西洋参、黄芪、灵芝、山茱萸、天麻、杜仲叶应符合《中华人民共和国药典》2020 版一部的规定。

2.1.17 金银花、茉莉花、代代花、桂花应符合 NY/T 1506 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
性状	常温下呈粘稠流体状、半固态、或部分全部结晶、或含原物质固有性状。	从混合均匀的样品中取出适量，倒入一洁净烧杯中，自然光下观察其性状、色泽、杂质，嗅其气味，然后用温开水漱口，品其滋味。
色泽	具有该产品原辅料混合后特有的色泽，色泽均匀	
滋味、气味	味甜，具有该产品应有的滋味和气味，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	检验方法
水分, g/100g	≤ 30.0	GB 5009.3
展青霉素 <sup>a</sup> , μg/kg	≤ 20	GB 5009.185
锌（以Zn计）, mg/kg	≤ 25	GB 5009.14
铅*(以Pb计) , mg/kg	≤ 0.4	GB 5009.12

\* 该指标严于食品安全国家标准GB 2762的规定。

a、仅限添加苹果和山楂产品的检测

## 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	指 标	检验方法 <sup>a</sup>
菌落总数, CFU/g	≤ 100	GB 4789. 2
大肠菌群, MPN/g	≤ 0. 3	GB 4789. 3
霉菌计数, CFU/g	≤ 200	GB 4789. 15
嗜渗酵母计数, CFU/g	≤ 200	GB 14963中附录A
沙门氏菌	0/25g	GB 4789. 4
金黄色葡萄球菌	0/25g	GB 4789. 10
志贺氏菌	0/25g	GB 4789. 5

注：a样品的采样及处理按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 生产加工过程的卫生要求

生产加工过程的卫生要求应符合 GB 14881 的规定。

## 2.7 其它要求

真菌毒素限量应符合 GB 2761；污染物限量应符合 GB 2762 的规定；农药最大残留限量应符合 GB 2763 的规定；新食品原料和食药物质应符合国家相关规定。

## 3 检验

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

## 编制说明

本标准适用于以蜂蜜为主要原料，添加浓缩果汁（浓缩柠檬汁、浓缩百香果汁、浓缩菠萝汁、浓缩草莓汁、浓缩梨汁、浓缩柚子汁、浓缩蓝莓汁、浓缩猕猴桃汁、浓缩石榴汁、浓缩枇杷汁、浓缩苹果汁、浓缩山楂汁、浓缩桃汁、浓缩芒果汁、浓缩火龙果汁、浓缩椰子汁、浓缩芒果汁、浓缩水蜜桃汁、浓缩菠萝汁、浓缩荔枝汁、浓缩龙眼汁、浓缩金桔汁、浓缩葡萄汁中的一种或几种）、水果粉（柠檬粉、百香果粉、菠萝粉、草莓粉、梨粉、柚子粉、蓝莓粉、猕猴桃粉、石榴粉、枇杷粉、苹果粉、山楂粉、桃粉、芒果粉、火龙果粉、芒果粉、水蜜桃粉、菠萝粉、荔枝粉、龙眼粉、金桔粉、葡萄粉、枣粉、枸杞粉、桑椹粉中的一种或几种）、水果干制品（柠檬、百香果、菠萝、草莓、梨、柚子、蓝莓、猕猴桃、石榴、枇杷、苹果、山楂、桃、芒果、火龙果、芒果、水蜜桃、菠萝、荔枝、龙眼、金桔、葡萄中的一种或几种）、茶粉（红茶、乌龙茶、茉莉花茶、绿茶中一种或几种）、玛咖粉、花粉（油菜花粉、玉米花粉、向日葵花粉、芝麻花粉、紫云英花粉、荞麦花粉、高粱花粉、松花粉中的一种或几种）、玫瑰花（重瓣红玫瑰）、库拉索芦荟凝胶、丹凤牡丹花、人参（人工种植、5年以下）、平卧菊三七、枇杷叶、枇杷花、杜仲雄花、藿香、高良姜、百合、菊花（贡菊、杭菊、滁菊、亳菊、怀菊）、姜、荷叶、栀子、胖大海、大麦苗、甘草、玉竹、黄精、鸡内金、淡竹叶、益智仁、茯苓、薄荷、桔梗、党参、肉苁蓉（荒漠）、铁皮石斛、西洋参、黄芪、灵芝、山茱萸、天麻、杜仲叶、金银花、茉莉花、代代花、桂花中的一种或几种，经预处理、调配、搅拌、灌装、封口、包装加工而成蜂蜜含量 $\geq 50\%$ 的蜂蜜制品。

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，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依据。

本标准中铅指标严于食品安全国家标准 GB 2762 的规定。

长葛市蜜航蜂业有限公司