



411436S-2022



河南万千生物科技有限公司新郑分公司企业标准

Q/HWS 0003S-2022

---

# 蜂产品制品

2022-05-30 发布

2022-05-30 实施

---

河南万千生物科技有限公司新郑分公司 发布

H N

Q B

## 前 言

本标准由河南万千生物科技有限公司新郑分公司提出。

本标准起草单位河南万千生物科技有限公司新郑分公司。

本标准起草人：周宏超、李鹭、史冠宇、沈雷。

H N

Q B

# 蜂产品制品

## 1 范围

本标准规定了蜂产品制品的要求、检验方法、检验规则等。

本标准适用于以蜂蜜为主要原料，添加或不添加蜂花粉，添加（或不添加）生活饮用水，加入浓缩果汁（浓缩柠檬汁、浓缩橙汁、浓缩桃汁、浓缩梨汁、浓缩苹果汁、浓缩蓝莓汁、浓缩葡萄汁、浓缩芒果汁、浓缩草莓汁、浓缩柚子汁、浓缩菠萝汁、浓缩百香果汁、浓缩哈密瓜汁、浓缩枇杷汁中的一种或几种）、库拉索芦荟凝胶、茶粉（红茶粉、绿茶粉、乌龙茶粉、茉莉花茶粉中的一种或几种）或浓缩茶汁（浓缩红茶汁、浓缩绿茶汁、浓缩乌龙茶汁、浓缩茉莉花茶汁中的一种或几种）、果葡糖浆、结晶果糖、固体果葡糖、食用盐、抗性糊精、L-阿拉伯糖、人参（5年及5年以下人工种植）中的一种或几种，经混合、灌装、包装而成的蜂产品制品。

## 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 生产用水应符合 GB 5749 的规定。

2.1.3 浓缩柠檬汁、浓缩橙汁、浓缩桃汁、浓缩梨汁、浓缩苹果汁、浓缩蓝莓汁、浓缩葡萄汁、浓缩芒果汁、浓缩草莓汁、浓缩柚子汁、浓缩菠萝汁、浓缩百香果汁、浓缩哈密瓜汁、浓缩枇杷汁应符合 GB 17325 的规定。

2.1.4 蜂花粉应符合 GB/T 30359 的规定。

2.1.5 库拉索芦荟凝胶应符合原卫生部《关于批准嗜酸乳杆菌等 7 种新资源食品的公告（卫生部公告 2008 年第 12 号）》的规定。

2.1.6 茶粉（红茶粉、绿茶粉、乌龙茶粉、茉莉花茶粉）应符合 NY/T 2672 的规定。

2.1.7 浓缩茶汁（浓缩红茶汁、浓缩绿茶汁、浓缩乌龙茶汁、浓缩茉莉花茶汁）应符合 GB 17325 的规定。

2.1.8 果葡糖浆应符合 GB/T 20882.4 和 GB 15203 的规定。

2.1.9 结晶果糖、固体果葡糖符合 GB/T 20882.3 的规定。

2.1.10 食用盐应符合 GB/T 5461 和 GB 2721 的规定。

2.1.11 抗性糊精应符合原卫生部《关于批准中长链脂肪酸食用油和小麦低聚肽作为新资源食品等的公告（卫生部公告 2012 年第 16 号）》的规定。

2.1.12 L-阿拉伯糖应符合原卫生部《关于批准嗜酸乳杆菌等 7 种新资源食品的公告（卫生部公告 2008 年第 12 号）》的规定。

2.1.13 人参（5年及5年以下人工种植）应符合原卫生部《卫生部关于批准人参（人工种植）为新资源食品的公告（卫生部公告 2012 年第 17 号）》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	半固态浓稠状或结晶状	从样品中取出 1 瓶，置于洁净白瓷盘中，在自然光条件下用肉眼观察其性状、色泽及杂质、嗅其气味，然后用温开水漱口，品尝其滋味
色 泽	具有本品应有的色泽	
气、滋味	味甜，具有本品特有的气、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	检验方法
果糖和葡萄糖含量, g/100g	≥ 30	GB 5009.8
总砷(以 As 计), mg/kg	≤ 0.5	GB 5009.11
*铅(以 Pb 计), mg/kg	≤ 0.9	GB 5009.12
锌(以 Zn 计), mg/kg	≤ 25	GB 5009.14
展青霉素 <sup>a</sup> , μg/kg	≤ 20	GB 5009.185
注: *铅指标严于食品安全国家标准 GB 2762 的规定。		
a 仅适用于添加浓缩苹果汁的产品检验。		

## 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
菌落总数, CFU/g	≤ 1000	GB 4789.2
大肠菌群, MPN/g	≤ 0.3	GB 4789.3
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
霉菌计数, CFU/g	≤ 200	GB 4789.15
嗜渗酵母计数, CFU/g	≤ 200	GB 14963
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

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 的规定；污染物限量应符合 GB 2762 的规定；农药残留限量应符合 GB 2763 的规定；新食品原料的使用应符合国家相关公告的规定；兽药残留限量应符合 GB 31650 的规定。

## 3 检验

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

## 编制说明

本标准适用于以蜂蜜为主要原料，添加或不添加蜂花粉，添加（或不添加）生活饮用水，加入浓缩果汁（浓缩柠檬汁、浓缩橙汁、浓缩桃汁、浓缩梨汁、浓缩苹果汁、浓缩蓝莓汁、浓缩葡萄汁、浓缩芒果汁、浓缩草莓汁、浓缩柚子汁、浓缩菠萝汁、浓缩百香果汁、浓缩哈密瓜汁、浓缩枇杷汁中的一种或几种）、库拉索芦荟凝胶、茶粉（红茶粉、绿茶粉、乌龙茶粉、茉莉花茶粉中的一种或几种）或浓缩茶汁（浓缩红茶汁、浓缩绿茶汁、浓缩乌龙茶汁、浓缩茉莉花茶汁中的一种或几种）、果葡糖浆、结晶果糖、固体果葡糖、食用盐、抗性糊精、L-阿拉伯糖、人参（5年及5年以下人工种植）中的一种或几种，经混合、灌装、包装而成的蜂产品制品。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，制订本企业标准，作为组织生产、质量控制和监督检查的依据。

本标准中铅指标严于食品安全国家标准 GB 2762 的规定。

河南万千生物科技有限公司新郑分公司

Q B