



410303S-2026



新乡花千海蜂产品有限责任公司企业标准

Q/XHFY 0002S-2026

蜂蜜

2026-02-03 发布

2026-02-03 实施

新乡花千海蜂产品有限责任公司 发布

前 言

本标准由新乡花千海蜂产品有限责任公司提出。

本标准起草单位：河南科技学院、新乡花千海蜂产品有限责任公司。

本标准主要起草人：孔瑾、卢延辉、王伟。

本标准自发布实施日起替代 Q/XHFY 0001S-2021（备案号：411220S-2021）

H N

Q B

蜂蜜

1 范围

本标准规定了蜂蜜的分类、要求、检验方法、检验规则等。

本标准适用于以蜂蜜（桉树蜂蜜、椴树蜂蜜、枣花蜂蜜、油菜蜂蜜、紫云英蜂蜜、洋槐蜂蜜、柑桔蜂蜜、龙眼蜂蜜、荔枝蜂蜜、紫花苜蓿蜂蜜、野桂花蜂蜜、荆条蜂蜜中的一种或几种）为原料，经混合或不混合、融蜜、过滤、真空脱水、精滤、灌装、包装而成的蜂蜜产品。

根据使用原料不同分为不同产品。

2 原料要求

2.1 蜂蜜应符合 GB 14963 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，或部分及全部结晶	取适量样品，置于洁净干燥的烧杯中，在自然光下用肉眼观察色泽、性状、杂质，嗅其气味，然后以温开水漱口，品其滋味。
色泽	依蜜源品种不同，从水白色（近无色）至深色（暗褐色）	
气、滋味	具有本品应有的气、滋味，无异味	
杂质	不得含有蜜蜂肢体、幼虫、蜡屑及正常视力可见杂质	

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	\geq 60	GB 5009.8
蔗糖, mg/g	\leq 10（桉树蜂蜜、柑桔蜂蜜、紫苜蓿蜂蜜、荔枝蜂蜜、野桂花蜜） 5（其它蜂蜜）	GB 5009.8
锌（以 Zn 计），mg/100g	\leq 25	GB 5009.14
*铅（以 Pb 计），mg/kg	\leq 0.48	GB 5009.12

注：*指标严于食品安全国家标准GB 2762的规定；

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	采样方案 ^a 及限量	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
志贺氏菌	0/25g	GB 4789. 5
金黄色葡萄球菌	0/25g	GB 4789. 10
霉菌, CFU/g	≤ 200	GB 4789. 15
嗜渗酵母计数, CFU/g	≤ 200	GB 14963 附录 A
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 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。

3 检验

出厂检验项目为：感官要求、净含量及允许短缺量、菌落总数、大肠菌群的检验。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（桉树蜂蜜、椴树蜂蜜、枣花蜂蜜、油菜蜂蜜、紫云英蜂蜜、洋槐蜂蜜、柑桔蜂蜜、龙眼蜂蜜、荔枝蜂蜜、紫花苜蓿蜂蜜、野桂花蜂蜜、荆条蜂蜜中的一种或几种）为原料，经混合或不混合、融蜜、过滤、真空脱水、精滤、灌装、包装而成的蜂蜜产品。

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》有关规定，参照 GB 14963《食品安全国家标准 蜂蜜》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 GB 2762《食品安全国家标准 食品中污染物限量》的规定。

H N

新乡花千海蜂产品有限责任公司

Q B