



416741S-2020



河南亿健蜂业有限公司企业标准

Q/HYF 0002S-2020

枸杞蜂蜜制品

2020-11-09 发布

2020-11-09 实施

河南亿健蜂业有限公司 发布

前 言

本标准按 GB/T 1.1《标准化工作导则 第1部分：标准化文件的结构和起草规则》的规则编写。

本标准由河南亿健蜂业有限公司提出。

本标准由河南亿健蜂业有限公司、河南华测检测技术有限公司共同起草。

本标准起草人：魏双正、王琪、孙长生。

H N

Q B

枸杞蜂蜜制品

1 范围

本标准规定了枸杞蜂蜜制品的要求、检验方法、检验规则等。

本标准适用于以蜂蜜（杂花蜂蜜、紫苜蓿蜂蜜、野桂花蜂蜜、荆条蜂蜜中的一种或多种）、枸杞粉、果葡糖浆为原料，经配料、混合、过滤或不过滤、灭菌或不灭菌、灌装、包装而成的枸杞蜂蜜制品。

2 要求

2.1 原料要求

2.1.1 蜂蜜应符合 GB 14963 的规定。

2.1.2 枸杞粉应符合 NY/T 1884 的规定。

2.1.3 果葡糖浆应符合 GB/T 20882 和 GB 15203 的规定。

2.1.4 生产用水应符合 GB 5749 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 | 粘稠状液体，均匀一致 | 取出适量样品，置于白色瓷盘中，自然光下用肉眼观察性状、色泽、杂质，嗅其气味，以温开水漱口，品其滋味 |
| 色 泽 | 具有本品应有的色泽，色泽均匀一致 | |
| 气、滋 味 | 具有本品特有的香甜味，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/(g/100g) | \geq 35.0 | GB 5009.8 |
| 蔗糖/(g/100g) | \leq 5.0 | GB 5009.8 |
| *铅(以Pb计)/(mg/kg) | \leq 0.4 | GB 5009.12 |
| 锌(Zn)/(mg/kg) | \leq 25 | GB 5009.14 |

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 | 指标 | 检验方法 ^a |
|-----------------------------|------|-------------------|
| 菌落总数/ (CFU/g) ≤ | 1000 | 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 中的附录 A |
| 沙门氏菌/ (/25g) | 0 | GB 4789.4 |
| 志贺氏菌/ (/25g) | 0 | GB 4789.5 |
| 金黄色葡萄球菌/ (/25g) | 0 | GB 4789.10 |
| 注 a 样品的分析及处理按 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 其他要求

应符合 GB 2762、GB 2763、兽药残留限量应符合 GB 31650 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。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（杂花蜂蜜、紫苜蓿蜂蜜、野桂花蜂蜜、荆条蜂蜜中的一种或多种）、枸杞粉、果葡糖浆为原料，经配料、混合、过滤或不过滤、灭菌或不灭菌、灌装、包装而成的枸杞蜂蜜制品。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 GB 14963《食品安全国家标准 蜂蜜》要求，制订了本企业标准，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。

河南亿健蜂业有限公司

Q B