

备案号：220728S-2017

有效期至：2022年03月31日

Q/JSSH

吉林省盛世华鑫生物科技有限公司企业标准

Q/JSSH0027S—2017

人参蜂蜜膏

| | |
|-------------|-------------------------|
| 食品企业标准备案专用章 | |
| 标准号 | Q/JSSH0027S-2017 |
| 备案号 | 220728S-2017 |
| 有效期限 | 2019年04月01日至2022年03月31日 |
| 备案机关 | 吉林省卫生健康委员会 |

2017-09-11 发布

2017-10-01 实施

吉林省盛世华鑫生物科技有限公司 发布

人参蜂蜜膏

1 范围

本标准适用于以蜂蜜、人参为原料，加大枣、鹿筋，经破碎加水浸泡，再加入山药、枸杞、茯苓、覆盆子、酸枣仁、菊花、栀子、玉竹、砂仁、黑芝麻、芡实、龙眼、橘皮、蒲公英、莲子、黄精、葛根、金银花、桑椹、玉米须、红豆、黑豆、薏苡仁、重瓣玫瑰、蓝莓、甘草、沙棘、山楂、木瓜、佛手、桔梗、薄荷、松子、柠檬片、决明子、百合，经提取、浓缩、离心得上清液。阿胶粉碎成粗粉，用黄酒浸泡，阿胶浸泡液与上清液合并、混匀，浓缩至一定密度，加入炼制后的人参蜜、果葡糖浆，继续浓缩至所需密度，冷却、灌装、包装加工制成的蜂产品制品 人参蜂蜜膏。

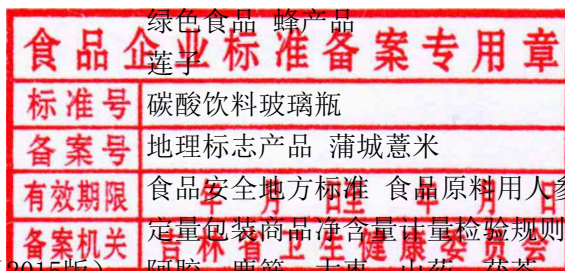
2 规范性引用文件

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 4789.1 | 食品安全国家标准 食品微生物学检验 总则 |
| 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 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 4789.5 | 食品安全国家标准 食品微生物学检验 志贺氏菌检验 |
| 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 5009.3 | 食品安全国家标准 食品中水分的测定 |
| GB 5009.4 | 食品安全国家标准 食品中灰分的测定 |
| GB 5009.12 | 食品安全国家标准 食品中铅的测定 |
| GB 5009.14 | 食品安全国家标准 食品中锌的测定 |
| GB 5749 | 食品中饮用水卫生标准 |
| 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 9683 | 复合食品包装袋卫生标准 |
| GB/T 13662 | 黄酒 |
| 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/T 18672 | 枸杞 |
| GB/T 18932.22 | 蜂蜜中果糖、葡萄糖、蔗糖、麦芽糖含量的测定方法 液相色谱法 |
| GB/T 19618 | 甘草 |

| | |
|------------|----------------------|
| GB/T 19696 | 地理标志产品 平阴玫瑰 |
| GB/T 20882 | 果葡糖浆 |
| GB 23350 | 限制商品过度包装要求 食品和化妆品 |
| GB/T 27658 | 食品安全国家标准 蓝莓 |
| GB 28050 | 食品安全国家标准 预包装食品营养标签通则 |
| GB/T 28118 | 食品包装用塑料与铝箔复合膜、袋 |
| GB/T 29370 | 柠檬 |
| NY 317 | 鹿副产品 |
| NY 318 | 人参制品 |
| NY/T 285 | 绿色食品 豆类 |

NY/T 752
NY/T 1504



QB 2142
DB35/T 942
DBS22/024
JJF 1070

《中国药典》一部（2015版） 阿胶、鹿筋、大枣、山药、茯苓、覆盆子、酸枣仁、菊花、栀子、玉竹、砂仁、黑芝麻、芡实、龙眼、蒲公英、黄精、葛根、金银花、桑椹、沙棘、山楂、木瓜、佛手、桔梗、薄荷、决明子、百合

国家质检总局令 第75号（2005） 定量包装商品计量监督管理办法
国家质检总局令 第123号（2009） 食品标识管理规定
卫生部公告2012年第17号《关于批准人参（人工种植）为新资源食品的公告》

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 人参应为人工种植参，5年生，并符合 DBS22/024 的规定，每 100g 产品添加人参 3g。
- 3.1.2 生产用水应符合 GB 5749 的规定。
- 3.1.3 蜂蜜应符合 GB 14963 的规定。
- 3.1.4 甘草应符合 GB/T 19618 的规定。
- 3.1.5 重瓣玫瑰应符合 GB/T 19696 的规定。
- 3.1.6 果葡糖浆应符合 GB/T 20882 的规定。
- 3.1.7 蓝莓应符合 GB/T 27658 的规定。
- 3.1.8 柠檬应符合 GB/T 29370 的规定。
- 3.1.9 鹿筋应符合 NY 317 的规定。
- 3.1.10 黑豆应符合 NY 285 的规定。
- 3.1.11 红豆应符合 NY/T 599 的规定。
- 3.1.12 莲子应符合 NY/T 1504 的规定。
- 3.1.13 薏苡仁应符合 DB35/T 942 的规定。
- 3.1.14 橘皮应清洁干燥、无霉味、无变质。污染物限量应符合 GB 2762 中水果制品的规定；农药残留限量应符合 GB 2763 中干制水果的规定。
- 3.1.15 松子应符合 GB 2761、GB 2762、GB 2763 的规定，不允许使用转基因品种。
- 3.1.16 玉米须应符合 GB 1353 的规定。

3.1.17 阿胶、鹿筋、大枣、山药、茯苓、覆盆子、酸枣仁、菊花、栀子、玉竹、砂仁、黑芝麻、芡实、龙眼、蒲公英、黄精、葛根、金银花、桑椹、沙棘、山楂、木瓜、佛手、桔梗、薄荷、决明子、百合符合《中国药典》一部（2015版）。

3.2 感官要求

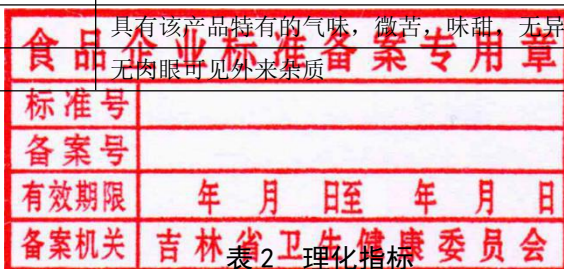
应符合表 1 的规定。

表 1 感官要求

| 项 目 | 要 求 | 检验方法 |
|------|----------------------|--|
| 色泽 | 为均一一致的棕黄色至黑褐色 | 取试样样品置于一洁净的白瓷盘中，在自然光线下用肉眼观察其色泽和外观形态，用嗅觉鉴别气味，用舌尖尝其滋味。 |
| 组织形态 | 粘稠状，黏度适中，细腻 | |
| 滋、气味 | 具有该产品特有的气味，微苦，味甜，无异味 | |
| 杂质 | 无肉眼可见外来杂质 | |

3.3 理化指标

应符合表 2 的规定。



| 项 目 | 指 标 | 检验方法 | |
|---------------|-----|------|------------|
| 人参总皂苷，% | ≥ | 0.7 | NY 318 |
| 蔗糖，g/100g | ≤ | 5.0 | GB 5009.8 |
| 果糖和葡萄糖，g/100g | ≥ | 60 | GB 5009.8 |
| 可溶性固形物，g/100g | ≥ | 15 | GB/T 12143 |

3.4 污染物限量

应符合表 3 的规定。

表 3 污染物限量

| 项 目 | 限 量 | 检验方法 | |
|-----------------|-----|------|------------|
| 铅（以 Pb 计），mg/kg | ≤ | 0.4 | GB 5009.12 |
| 锌（以 Zn 计），mg/kg | ≤ | 25 | GB 5009.14 |

3.5 微生物限量

应符合表 4 的规定。

表 4 微生物限量

| 项 目 | 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 |
| 霉菌计数，CFU/g | ≤ | 200 | GB 4789.15 |
| 嗜渗酵母计数，CFU/g | ≤ | 200 | GB 14963 附录 A |
| 沙门氏菌 | ≤ | 0/25g | GB 4789.1 |
| 志贺氏菌 | ≤ | 0/25g | GB 4789.5 |
| 金黄色葡萄球菌 | ≤ | 0/25g | GB 4789.10 |

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、净含量、理化标准、人参皂苷、微生物限量、标志、包装。

6.2 型式检验

型式检验项目包括技术要求中的全部项目。正常生产时每一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)国家食品质量安全监管机构提出要求时。

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

每批随机抽取 4 瓶, 2 瓶用于感官、净含量、理化指标检验, 2 瓶留样备用。

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 项不合格时, 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。

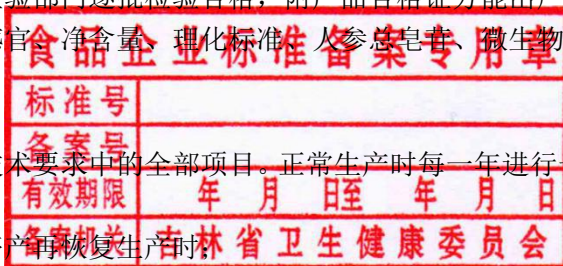
7.1 标签式样

产品名称：人参蜂蜜膏

配料表（原料）：人参、阿胶、鹿筋、大枣、山药、枸杞、茯苓、覆盆子、酸枣仁、菊花、栀子、玉竹、砂仁、黑芝麻、芡实、龙眼、橘皮、蒲公英、莲子、黄精、葛根、金银花、桑椹、玉米须、红豆、黑豆、薏苡仁、重瓣玫瑰、蓝莓、甘草、沙棘、山楂、木瓜、佛手、桔梗、薄荷、松子、柠檬片、决明子、百合、蜂蜜、果葡糖浆

净含量/规格：按实际生产标注

生产者的名称、地址和联系方式：吉林省盛世华鑫生物科技有限公司；长春高新北区盛北大街 3333



号北湖科技园产业一期 A4 栋；13904306386

生产日期和保质期：24 个月

贮存条件：清洁卫生、干燥、阴凉、通风

食品生产许可证编号：

产品标准代号：Q/JSSH0027S-2017

其他需要标示的内容：孕妇、哺乳期妇女及 14 周岁以下儿童不宜食用。本品不能替代药品。

7.2 营养成分表

应符合表 6 的规定。

表 6 营养成分表

| 项 目 | 每 100 克 (毫升) | NRV% |
|-------|--------------|------|
| 能量 | 1500 千焦 (kJ) | 18% |
| 蛋白质 | 1.2 克 (g) | 2% |
| 脂肪 | 0 克 (g) | 0% |
| 碳水化合物 | 8.8 克 (g) | 29% |
| 钠 | 24 毫克 (mg) | 1% |

8 包装

包装袋选用纸塑复合材料，应符合 GB 9683 的规定。

销售包装应符合 GB 23350 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。

储运图示标志应符合 GB/T 191 的规定。

9 保质期

保质期为 24 个月。