

备案号：223708S-2018

有效期至：2022 年 01 月 24 日

Q/HGF

延边韩工坊健康制品有限公司企业标准

Q/HGF0096S-2018

膏

| 食品企业标准备案专用章 | |
|-------------|-------------------------|
| 标准号 | Q/HGF0096S-2018 |
| 备案号 | 223708S-2018 |
| 有效期限 | 2019年01月25日至2022年01月24日 |
| 备案机关 | 吉林省卫生健康委员会 |

2018-12-17 发布

2018-12-17 实施

延边韩工坊健康制品有限公司 发布

膏

1 范围

本标准适用于以黑蒜、红参（人工种植，5年生）、山楂、蛹虫草、山药、茯苓、螺旋藻、鹿心、阿胶、黑芝麻、核桃仁、大枣、枸杞、桂圆（龙眼肉）、肉桂、桑椹、百合、黄精、莲子、薏苡仁、黄酒、红糖、柠檬酸、蜂蜜、**标准号**的几种为原料，经提取、浓缩、混合、杀菌、灌装、包装等工艺制成的其他食品膏。

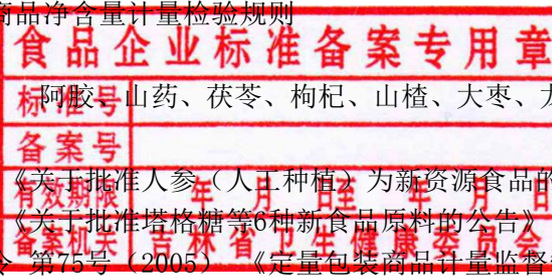
2 规范性引用文件

| | |
|-------------|--------------|
| 食品企业标准备案专用章 | |
| 备案号 | |
| 有效期限 | 年 月 日至 年 月 日 |
| 备案机关 | 吉林省卫生健康委员会 |

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 1886.235 | 食品安全国家标准 食品添加剂 柠檬酸 |
| GB 2762 | 食品安全国家标准 食品中污染物限量 |
| GB/T 2828.1 | 计数抽样检验程序 第1部分：按接收质量限(AQL)检索的逐批检验抽样计划 |
| 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 沙门氏菌测定 |
| 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 4806.5 | 食品安全国家标准 玻璃制品 |
| GB 4806.7 | 食品安全国家标准 食品接触用塑料材料及制品 |
| GB 5009.12 | 食品安全国家标准 食品中铅的测定 |
| GB 5749 | 生活饮用水卫生标准 |
| GB/T 6543 | 运输包装用单瓦楞纸箱和双瓦楞纸箱 |
| GB 7096 | 食品安全国家标准 食用菌及其制品 |
| GB 7101 | 食品安全国家标准 饮料 |
| 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 10004 | 包装用塑料复合膜、袋 干法复合、挤出复合 |
| GB/T 11761 | 芝麻 |
| GB/T 12143 | 饮料通用分析方法 |
| 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 16919 | 食用螺旋藻粉 |

| | |
|---------------------------|--|
| GB 19300 | 食品安全国家标准 坚果与籽类食品 |
| GB/T 19506 | 地理标志产品 吉林长白山人参 |
| GB 23350 | 限制商品过度包装要求 食品和化妆品 |
| 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 29921 | 食品安全国家标准 食品中致病菌限量 |
| GB/T 35885 | 红糖 |
| DBS 22/024 | 吉林省食品安全地方标准 食品原料用人参 |
| DBS 22/034 | 吉林省食品安全地方标准 食品原料用人参提取物（浸膏、浸膏粉） |
| NY 317 | 鹿副产品 |
| JJF 1070 | 定量包装商品净含量计量检验规则 |
| Q/JSWC0001S | 黑蒜 |
| 《中国药典》一部（2015版） | 阿胶、山药、茯苓、枸杞、山楂、大枣、龙眼肉、百合、肉桂、桑椹、黄精、莲子、薏苡仁 |
| 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》 |
| 卫生部公告2014年 第10号 | 《关于批准塔格糖等6种新食品原料的公告》 |
| 国家质量监督检验检疫总局令 第75号（2005） | 《定量包装商品计量监督管理办法》 |
| 国家质量监督检验检疫总局令 第123号（2009） | 《食品标识管理规定》 |



3 分类

产品按所用原料不同可分为：

3.1 黑蒜膏

以黑蒜、红参（人工种植，5年生）、山楂、红糖、蜂蜜、柠檬酸、水为原料，经提取、浓缩、混合、杀菌、灌装、包装等工艺制成的黑蒜膏。

3.2 红参蛹虫草膏

以蛹虫草、红参（人工种植，5年生）、山药、茯苓、螺旋藻、蜂蜜、水为原料，经提取、浓缩、混合、杀菌、灌装、包装等工艺制成的红参蛹虫草膏。

3.3 红参鹿心膏

以红参（人工种植，5年生）、鹿心、枸杞、大枣、山药、蜂蜜、水为原料，经提取、浓缩、混合、杀菌、灌装、包装等工艺制成的红参鹿心膏。

3.4 红参阿胶桂圆膏

以红参（人工种植，5年生）、黑芝麻、枸杞、大枣、核桃仁、桂圆（龙眼肉）、蜂蜜、水为原料，经提取、浓缩，与用黄酒烊化后的阿胶混合均匀后，杀菌、灌装、包装等工艺制成的红参阿胶桂圆膏。

3.5 红参肉桂百合膏

以红参（人工种植，5年生）、肉桂、百合、山楂、桑椹、茯苓、龙眼肉、蜂蜜、水为原料，经提取、浓缩、混合、杀菌、灌装、包装等工艺制成的红参肉桂百合膏。

3.6 红参茯苓膏

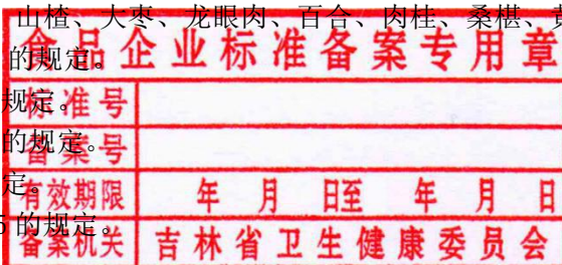
以红参（人工种植，5年生）、茯苓、黄精、山药、莲子、薏苡仁、蜂蜜、水为原料，经提取、浓缩、混合、杀菌、灌装、包装等工艺制成的红参茯苓膏。

4 技术要求

4.1 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。

- 4.1.1 红参应符合 DBS 22/024 的规定；人工种植，5 年生。
- 4.1.2 黑蒜应符合 Q/JSWC0001S 的规定。
- 4.1.3 鹿心应符合 NY 317 的规定。
- 4.1.4 黑芝麻应符合 GB/T 11761 的规定。
- 4.1.5 核桃仁应符合 GB 19300 的规定。
- 4.1.6 黄酒应符合 GB/T 13662 的规定。
- 4.1.7 蛹虫草应符合 GB 7096 的规定。
- 4.1.8 阿胶、山药、茯苓、枸杞、山楂、大枣、龙眼肉、百合、肉桂、桑椹、黄精、莲子、薏苡仁应符合《中国药典》一部（2015 版）的规定。
- 4.1.9 红糖应符合 GB/T 35885 的规定。
- 4.1.10 螺旋藻应符合 GB/T 16919 的规定。
- 4.1.11 蜂蜜应符合 GB 14963 的规定。
- 4.1.12 柠檬酸应符合 GB 1886.235 的规定。
- 4.1.13 水应符合 GB 5749 的规定。



4.2 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 | 棕褐色至黑褐色 | 取试样适量，搅拌均匀后置于洁净的白色瓷盘中，在自然光下目测色泽、组织形态、杂质，嗅其气味，品其滋味 |
| 组织形态 | 半流体 | |
| 滋、气味 | 具有产品特有气味，无异味 | |
| 杂质 | 无正常视力可见外来异物 | |

4.3 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 |
|--------------------|----------------|----------------|
| 可溶性固形物（20℃，折光计法），% | ≥ 50 | GB/T 12143 |
| 人参总皂苷，% | ≥ | GB/T 19506 附录B |
| | 黑蒜膏、 红参蛹虫草膏 | |
| | 0.3 | 0.6 |

4.4 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 | ≤ 0.29 | GB 5009.12 |

4.5 微生物限量

应符合表 4 的规定。

表4 微生物限量

| 项 目 | 采样方案及限量 | | | | 检验方法 |
|------------------------|----------------------------|---|-----------------|-----------------|------------------|
| | n | c | m | M | |
| 菌落总数/(CFU/g或CFU/mL) | 5 | 2 | 10 ² | 10 ⁴ | GB 4789.2 |
| 大肠菌群/(CFU/g或CFU/mL) | 5 | 2 | 10 | 10 ² | GB 4789.3 中平板计数法 |
| 霉菌计数/(CFU/g或CFU/mL) ≤ | 20 | | | | GB 4789.15 |
| 酵母菌/(CFU/g 或 CFU/mL) ≤ | 20 | | | | GB 4789.15 |
| 致病菌指标 | 采样方案及限量(若非指定,均以/25g(mL)表示) | | | | 检验方法 |
| | n | c | m | M | |
| 沙门氏菌 | 5 | 0 | 0 | — | GB 4789.4 |
| 金黄色葡萄球菌 | 5 | 1 | 100 CFU/g (mL) | 1000 CFU/g (mL) | GB 4789.10 第二法 |

注: n为同一批次产品应采集的样品件数; c为最大可允许超出m值的样品数; m为致病菌指标可以接受水平的限量值; M为致病菌指标的最高安全限量值。

4.6 食品添加剂的使用

应符合表5的规定。

表5 食品添加剂

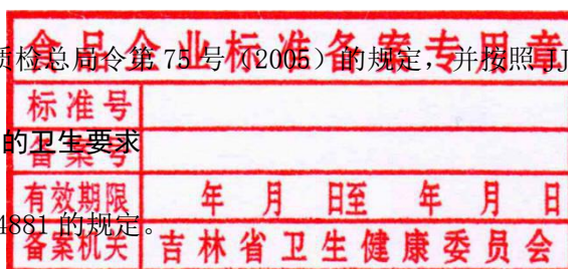
| 品 种 | 使用功能 | 使用量 | 残留量 | 检验方法 |
|-----|-------|-----------|-----|------|
| 柠檬酸 | 酸度调节剂 | 按生产需要适量使用 | — | — |

5 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。

6 生产加工过程的卫生要求

应符合GB 14881的规定。



7 检验规则

7.1 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、可溶性固形物、人参总皂苷、菌落总数、大肠菌群、净含量。

7.2 型式检验

型式检验项目包括技术要求中的全部项目。正常生产时每半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。

7.3 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。

7.4 抽样方法和抽样数量

按照 GB/T 2828.1 的方法进行抽样。

7.5 判定规则

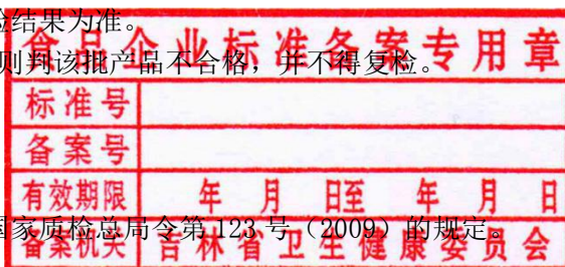
检测结果全部合格时则判该批产品合格。

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，并不得复验。

8 标签

应符合 GB 7718、GB 28050 和 国家质检总局令第123号(2009) 的规定



8.1 标签式样

8.1.1 食品名称：黑蒜膏

配料表(原料)：黑蒜、红参(人工种植，5年生)、山楂、红糖、蜂蜜、柠檬酸、水

净含量/规格：按生产实际标注

生产者的名称：延边韩工坊健康制品有限公司

地址：延吉市鸿运街 876 号新兴工业集中区

联系方式：

生产日期：见包装

保质期：24 个月

贮存条件：阴凉、通风、干燥处

食品生产许可证编号：SC10622240148121

产品标准代号：Q/HGF0096S

人参食用限量：≤3g/天

人参添加量：每 100g 本产品添加红参 30g

注意事项：不宜与藜芦、五灵脂同用

不适宜人群：孕妇、哺乳期妇女及 14 周岁以下儿童不宜食用

8.1.2 食品名称：红参蛹虫草膏

配料表(原料)：蛹虫草、红参(人工种植，5年生)、山药、茯苓、螺旋藻、蜂蜜、水

净含量/规格：按生产实际标注

生产者的名称：延边韩工坊健康制品有限公司

地址：延吉市鸿运街 876 号新兴工业集中区

联系方式：

生产日期：见包装

保质期：24 个月

贮存条件：阴凉、通风、干燥处

食品生产许可证编号：SC10622240148121

产品标准代号：Q/HGF0096S

人参食用限量：≤3g/天

人参添加量：每 100g 本产品添加红参 30g

注意事项：不宜与藜芦、五灵脂同用

不适宜人群：孕妇、哺乳期妇女、14 周岁以下儿童及食用真菌过敏者不宜食用

8.1.3 食品名称：红参鹿心膏

配料表（原料）：红参（人工种植，5 年生）、鹿心、枸杞、大枣、山药、蜂蜜、水

净含量/规格：按生产实际标注

生产者的名称：延边韩工坊健康制品有限公司

地址：延吉市鸿运街 876 号新兴工业集中区

联系方式：

生产日期：见包装

保质期：24 个月

贮存条件：阴凉、通风、干燥处

食品生产许可证编号：SC10622240148121

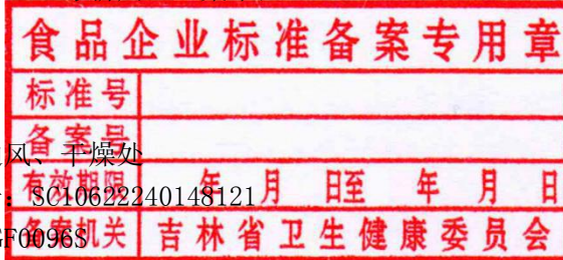
产品标准代号：Q/HGF0096S

人参食用限量：≤3g/天

人参添加量：每 100g 本产品添加红参 60g

注意事项：不宜与藜芦、五灵脂同用

不适宜人群：孕妇、哺乳期妇女及 14 周岁以下儿童不宜食用



8.1.4 食品名称：红参阿胶桂圆膏

配料表（原料）：红参（人工种植，5 年生）、阿胶、黑芝麻、枸杞、大枣、核桃仁、龙眼肉、蜂蜜、黄酒、水

净含量/规格：按生产实际标注

生产者的名称：延边韩工坊健康制品有限公司

地址：延吉市鸿运街 876 号新兴工业集中区

联系方式：

生产日期：见包装

保质期：24 个月

贮存条件：阴凉、通风、干燥处

食品生产许可证编号：SC10622240148121

产品标准代号：Q/HGF0096S

人参食用限量：≤3g/天

人参添加量：每 100g 本产品添加红参 60g

注意事项：不宜与藜芦、五灵脂同用

不适宜人群：孕妇、哺乳期妇女及 14 周岁以下儿童不宜食用

8.1.5 食品名称：红参肉桂百合膏

配料表（原料）：红参（人工种植，5 年生）、肉桂、百合、山楂、桑椹、茯苓、龙眼肉、蜂蜜、水

净含量/规格：按生产实际标注

生产者的名称：延边韩工坊健康制品有限公司

地址：延吉市鸿运街 876 号新兴工业集中区

联系方式：

生产日期：见包装

保质期：24 个月

贮存条件：阴凉、通风、干燥处
 食品生产许可证编号：SC10622240148121
 产品标准代号：Q/HGF0096S
 人参食用限量：≤3g/天
 人参添加量：每 100g 本产品添加红参 60g
 注意事项：不宜与藜芦、五灵脂同用
 不适宜人群：孕妇、哺乳期妇女及 14 周岁以下儿童不宜食用

8.1.6 食品名称：红参茯苓膏

配料表（原料）：红参（人工种植，5 年生）、茯苓、黄精、山药、莲子、薏苡仁、蜂蜜、水
 净含量/规格：按生产实际标注

生产者的名称：延边韩工坊健康制品有限公司

地址：延吉市鸿运街 876 号新兴工业集中区

联系方式：

生产日期：见包装

保质期：24 个月

贮存条件：阴凉、通风、干燥处

食品生产许可证编号：SC10622240148121

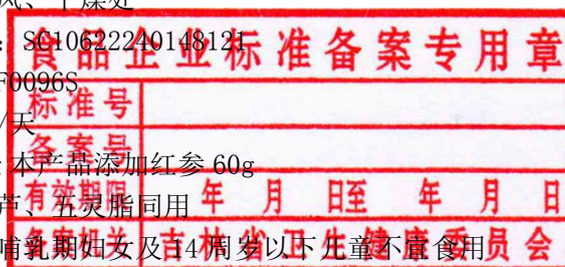
产品标准代号：Q/HGF0096S

人参食用限量：≤3g/天

人参添加量：每 100g 本产品添加红参 60g

注意事项：不宜与藜芦、五灵脂同用

不适宜人群：孕妇、哺乳期妇女及 14 周岁以下儿童不宜食用



8.2 营养成分表

8.2.1 黑蒜膏应符合表 6 的规定。

表 6 营养成分表

| 项 目 | 每 100 克（毫升） | NRV% |
|-------|-------------|------|
| 能量 | 866 千焦 | 10% |
| 蛋白质 | 6.0 克 | 10% |
| 脂肪 | 2.4 克 | 4% |
| 碳水化合物 | 39.7 克 | 13% |
| 钠 | 17 毫克 | 1% |

8.2.2 红参蛹虫草膏应符合表 7 的规定。

表 7 营养成分表

| 项 目 | 每 100 克（毫升） | NRV% |
|-------|-------------|------|
| 能量 | 954 千焦 | 11% |
| 蛋白质 | 11.7 克 | 20% |
| 脂肪 | 2.5 克 | 4% |
| 碳水化合物 | 39.0 克 | 13% |
| 钠 | 124 毫克 | 6% |

8.2.3 红参鹿心膏应符合表 8 的规定。

表 8 营养成分表

| 项 目 | 每 100 克 (毫升) | NRV% |
|-------|--------------|------|
| 能量 | 936 千焦 | 11% |
| 蛋白质 | 6.4 克 | 11% |
| 脂肪 | 1.1 克 | 2% |
| 碳水化合物 | 46.3 克 | 15% |
| 钠 | 39 毫克 | 2% |

8.2.4 红参阿胶桂圆膏应符合表 9 的规定。

表 9 营养成分表

| 项 目 | 每 100 克 (毫升) | NRV% |
|-------|--------------|------|
| 能量 | 1285 千焦 | 15% |
| 蛋白质 | 7.7 克 | 13% |
| 脂肪 | 12.0 克 | 20% |
| 碳水化合物 | 41.8 克 | 14% |
| 钠 | 87 毫克 | 2% |

8.2.5 红参肉桂百合膏应符合表 10 的规定。

| 项 目 | 每 100 克 (毫升) | NRV% |
|-------|--------------|------|
| 能量 | 881 千焦 | 10% |
| 蛋白质 | 8.0 克 | 13% |
| 脂肪 | 1.7 克 | 3% |
| 碳水化合物 | 40.2 克 | 13% |
| 钠 | 9 毫克 | 1% |

8.2.6 红参茯苓膏应符合表 11 的规定。

表 11 营养成分表

| 项 目 | 每 100 克 (毫升) | NRV% |
|-------|--------------|------|
| 能量 | 1004 千焦 | 12% |
| 蛋白质 | 8.4 克 | 14% |
| 脂肪 | 2.0 克 | 3% |
| 碳水化合物 | 46.4 克 | 16% |
| 钠 | 14 毫克 | 1% |

9 包装

内包装采用复合食品包装袋，应符合 GB/T 9683 和 GB/T 28118 的规定；采用玻璃容器，应符合 GB 4806.5 的规定；采用塑料复合膜、袋（干法复合、挤出复合），应符合 GB/T 10004 的规定；采用塑料

材料及制品，应符合 GB 4806.7 的规定，以及其他符合食品级要求的包装。
 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。

10 保质期

产品应储存在阴凉、通风、干燥的成品库中，离地离墙一定距离存放。不得与有毒、有害、有异味、易挥发、易腐蚀的物品混淆。

保质期为 24 个月。

