

扫二维码下载电子版



# Q/THCC

## 通化承诚药业有限公司企业标准

Q/THCC0211S-2023

### 鹿尾丸

| 食品企业标准备案专用章 |                         |
|-------------|-------------------------|
| 标准号         | Q/THCC0211S-2023        |
| 备案号         | 224759S-2023            |
| 有效期限        | 2023年08月24日至2026年08月23日 |
| 备案机关        | 吉林省卫生健康委员会              |

2023-08-15 发布

2023-08-25 实施

通化承诚药业有限公司 发布

# 鹿尾丸

## 1 范围

本标准适用于以人工养殖梅花鹿鹿尾（去骨）、蜂蜜、人参（人工种植五年或四年生）、全龟（去甲）、枸杞为原料，经原料预处理、粉碎、提取浓缩、混合、成型制丸、分装、包装工艺制成的鹿尾丸属于其他方便食品类。

## 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 2707     | 食品安全国家标准 鲜（冻）畜、禽产品        |
| GB 2733     | 食品安全国家标准 鲜、冻动物性水产品        |
| 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 食品微生物学检测 菌落总数测定  |
| GB 4789.3   | 食品安全国家标准 食品微生物学检测 大肠菌群测定  |
| GB 4789.10  | 食品安全国家标准 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 4789.30  | 食品安全国家标准 单核细胞增生李斯特氏菌检验    |
| GB 5009.3   | 食品安全国家标准 食品中水分的测定         |
| GB 5009.11  | 食品安全国家标准 食品中总砷及无机砷的测定     |
| GB 5009.12  | 食品安全国家标准 食品中铅的测定          |
| GB 5009.15  | 食品安全国家标准 食品中镉的测定          |
| GB 5009.17  | 食品安全国家标准 食品中总汞及有机汞的测定     |
| GB 5009.123 | 食品安全国家标准 食品中铬的测定          |
| 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 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 14963    | 食品安全国家标准 蜂蜜               |
| GB/T 18672  | 枸杞                        |
| 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           |

|                       |                  |
|-----------------------|------------------|
| NY 317                | 鹿副产品             |
| NY 318                | 人参制品             |
| DBS22/024             | 食品安全地方标准 食品原料用人参 |
| JJF 1070              | 定量包装商品净含量计量检验规则  |
| 国家质检总局令第123号（2009）    | 食品标识管理规定         |
| 国家市场监督管理总局令第70号（2023） | 定量包装商品计量监督管理办法   |

### 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 鹿尾（去骨）来源为人工养殖梅花鹿，应符合 NY 317 的规定；养殖户应在无疫区即无传染病或无人畜共患疾病（布氏杆菌、结核杆菌、口蹄疫）或在定点屠宰场购买，有区以上动物检疫合格证明。
- 3.1.2 人参为人工种植，五年或四年生，应符合 DBS22/024 的规定，人参食用限量 $\leq 3$ 克/天。
- 3.1.3 枸杞应符合 GB/T 18672 的规定。
- 3.1.4 全龟（去甲）应符合 GB 2733 的规定。
- 3.1.5 蜂蜜应符合 GB 14963 的规定。
- 3.1.6 生产用水应符合 GB 5749 的规定。

#### 3.2 感官要求

应符合表 1 的规定。

| 项 目  | 要 求               | 检验方法              |
|------|-------------------|-------------------|
| 色泽   | 红棕色至黑色            | 取适量样品置于50mL透明烧杯中， |
| 组织形态 | 丸状                | 在自然光下观察样品的组织形态、   |
| 滋、气味 | 具有鹿产品特有的滋味与气味，无异味 | 色泽，检查有无杂质，嗅闻其气味，  |
| 杂质   | 无正常视力可见外来杂质       | 用温开水冲调，品尝其滋味。     |

#### 3.3 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         |
|---------|-------------|--------------|
| 人参总皂苷，% | $\geq$ 0.01 | GB 19506 附录B |
| 水分，%    | $\leq$ 17   | GB 5009.3    |

#### 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  | $\leq$ 0.19 | GB 5009.12 |
| 总砷（以As计），mg/kg | $\leq$ 0.5  | GB 5009.11 |

### 3.5 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   | 5                          | 2 | 10 <sup>4</sup> | 10 <sup>5</sup> | GB 4789.2        |
| 大肠菌群, cfu/g   | 5                          | 2 | 10              | 100             | GB 4789.3中的平板计数法 |
| 霉菌计数, cfu/g ≤   | 150                        |   |                 |                 | 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) |   |                 |                 |                  |
|   | 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 净含量

应符合国家市场监督管理总局令第 70 号(2023)的规定,并按照 JJF 1070 规定的方法检验。

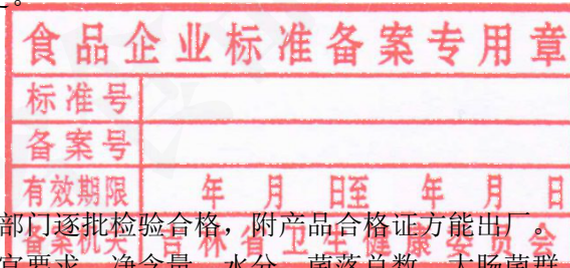
### 5 生产加工过程的卫生要求

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:感官要求、净含量、水分、菌落总数、大肠菌群。



#### 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。

#### 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

每批随机抽取不小于 1kg 的样品作为检验样品。一份用于检验,一份用于留样。

#### 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:鹿尾丸

配料表:鹿尾(去骨)、蜂蜜、人参、全龟(去甲)、枸杞。

净含量/规格:以实际生产为准

鹿原料来源:人工养殖梅花鹿

人参来源:人工种植五年或四年生

注意事项:人参不宜与藜芦、五灵脂、萝卜同食。

食用限量:每100克本品中添加人参10克,人参食用限量≤3克/天。

生产企业:通化承诚药业有限公司

地址:吉林省通化市通化开发区创业路555号7号厂房

联系方式:

生产日期:

保质期:24个月

贮存条件:置于阴凉干燥处密封保存。

食品生产许可证编号:

产品标准代号:Q/THCC0211S

不适宜人群:孕妇、哺乳期妇女及14周岁以下儿童不宜食用。

### 7.2 营养成分表

应符合表5的规定。

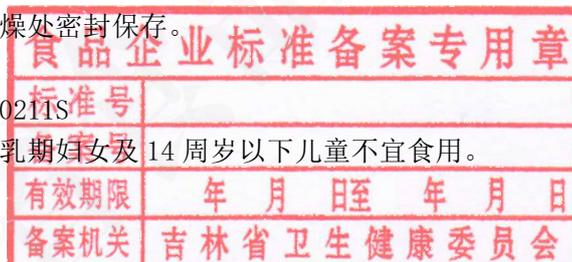


表5 鹿尾丸营养成分表

| 项 目   | 每 100 克 (g) | NRV% |
|-------|-------------|------|
| 能量    | 858 千焦 (kJ) | 10%  |
| 蛋白质   | 10.5 克 (g)  | 18%  |
| 脂肪    | 1.6 克 (g)   | 3%   |
| 碳水化合物 | 38.8 克 (g)  | 13%  |
| 钠     | 38 毫克 (mg)  | 2%   |

特别提示:本营养成分表标签式样只作为标准申报用,实际情况按生产需要和国家规定标注。

## 8 包装

包装袋选用纸塑复合材料,应符合 GB 9683 的规定。

包装袋选用塑料复合膜、袋干法复合、挤出复合,应符合 GB/T 10004 的规定。

包装用玻璃瓶应符合 GB17762 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

在符合本标准规定的条件下，自生产之日起，产品未开启保质期为 24 个月。

| 食品企业标准备案专用章 |              |
|-------------|--------------|
| 标准号         |              |
| 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   |