|  |  |
| --- | --- |
| ICS | 67.020 |
| CCS | |  | | --- | | D:\000000部门项目\09标准化插件开发\程序源代码\StandardEditor_ShanDongKeXieYuan\团标首页面字母T.pngD:\000000部门项目\09标准化插件开发\程序源代码\StandardEditor_ShanDongKeXieYuan\团标首页面字母T后面的反斜杠.pngGXAS |   X 10 |

团体标准

T/GXAS XXXX—XXXX

南丹油茶制作技术规程

Technical code of practice for cooking Nandan youcha

XXXX - XX - XX发布

XXXX - XX - XX实施

广西标准化协会  发布

1. 前言

本文件参照GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第1部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别专利的责任。

本文件由广西烹饪餐饮行业协会提出、归口并宣贯。

本文件起草单位：南丹县农业农村局、南丹县市场监督管理局、南丹县文化广电体育和旅游局、南丹县商务局、河池市六龙茶有限责任公司、南丹县阿谋美食鼎罐屯餐饮服务部、南丹县瑶妃农家食府、南丹莲都旅游发展有限公司金富瑶大酒店、南丹土司大酒店有限公司、南丹县幸福城餐饮管理有限公司、南丹县归元农庄、南丹县阿谋美食店、南丹县蓝布龙餐饮有限公司、南丹县御壶春餐厅。

本文件主要起草人：黄秀月、吴秀高、黄威松、冯红柳、张俊、吴佳桔、宋自爽、唐音凯、覃志宝、李荣兴、袁智波、樊芳妃、吴再兴、罗春铌、许开南、牙韩伟、麦艳梅、黄晓莉、蓝波艳、柏国栋、赵春梅。

南丹油茶制作技术规程

* 1. 范围

本文件界定了南丹油茶涉及的术语和定义，确立了南丹油茶制作的程序，规定了南丹油茶传统制作工艺、南丹油茶现代制作工艺的操作指示以及成品感观的要求，描述了食用方法和制作过程信息的追溯方法。

本文件适用于南丹油茶的制作。

* 1. 规范性引用文件

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本文件必不可少的条款。其中，注日期的引用文件，仅该日期对应的版本适用于本文件；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 1534 花生油

GB 2762 食品安全国家标准 食品中污染物限量

GB 2763 食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量

GB 2763.1 食品安全国家标准 食品中2,4-滴丁酸钠盐等112种农药最大残留限量

GB 5749 生活饮用水卫生标准

GB 10146 食品安全国家标准 食用动物油脂

GB 19300 食品安全国家标准 坚果与籽类食品

GH/T 1172 姜

GH/T 1194 大蒜

T/GXAS 603 地理标志农产品 南丹六龙茶

* 1. 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

南丹油茶 Nandan Youcha

以南丹六龙茶干茶叶、既是食品又是药品的物品或按照传统既是食品又是中药材的物质、火姜、葱、紫皮独蒜、花生、南丹山泉水、花生油等为主要原料，经预处理、茶叶炒制、揉捻捶散、加沸水煮、过滤出锅、重打混合等传统工艺或预处理、茶叶炒制、揉捻捶散、破碎、稀释过滤等现代工艺制作而成的具有南丹地域特色的美食。

南丹六龙油茶 Nandan Liulong youcha

以南丹六龙茶干茶叶、火姜、葱、紫皮独蒜、花生、南丹山泉水、花生油等为主要原料，经预处理、茶叶炒制、揉捻捶散、加沸水煮、过滤出锅、重打混合等传统工艺或预处理、茶叶炒制、揉捻捶散、破碎、稀释过滤等现代工艺制作而成的具有南丹地域特色的美食。

南丹火麻油茶 hemp seed of Nandan youcha

以南丹六龙茶干茶叶、火麻、火姜、葱、紫皮独蒜、花生、南丹山泉水、鸡油等为主要原料，经预处理、茶叶炒制、揉捻捶散、加沸水煮、过滤出锅、重打混合等传统工艺或预处理、茶叶炒制、揉捻捶散、破碎、稀释过滤等现代工艺制作而成的具有南丹地域特色的美食。

南丹铁皮石斛油茶 *dendrobium officinale* of Nandan youcha

以南丹六龙茶干茶叶、铁皮石斛、火姜、葱、紫皮独蒜、花生、南丹山泉水、鸡油等为主要原料，经预处理、茶叶炒制、揉捻捶散、加沸水煮、过滤出锅、重打混合等传统工艺或预处理、茶叶炒制、揉捻捶散、破碎、稀释过滤等现代工艺制作而成的具有南丹地域特色的美食。

* 1. 传统制作工艺
     1. 工艺流程

见图1。

原料选择

茶叶炒制

揉捻捶散

预处理

加沸水煮

过滤出锅

重打混合

1. 南丹油茶传统制作工艺流程图
   * 1. 加工操作
        1. 原料选择

选择符合T/GXAS 603规定的南丹六龙茶干茶叶。

选择颗粒饱满、无霉变、无虫蛀，符合《中华人民共和国药典（一部）》规定的火麻仁。

选择符合《关于党参等9种新增按照传统既是食品又是中药材的物质公告》的南丹铁皮石斛。

选择符合GH/T 1172规定的火姜。

选择成熟适度、无腐烂、色泽正常且符合GB 2762、GB 2763、GB 2763.1规定的含根香葱头。

选择符合GH/T 1194规定的紫皮独蒜。

选择符合GB 19300规定的花生。

宜选择符合GB 5749规定的南丹山泉水。

选择符合GB/T 1534规定的花生油。

选择符合GB 10146规定的鸡油。

其他原料应符合国家相关标准的规定。

* + - 1. 预处理
         1. 干茶叶

用30℃～60℃温水浸泡10min～20min至全部展开，捞出沥干，备用。

* + - * 1. 火麻仁

洗净、沥干，或采用文火炒制，直至表面呈浅金黄色，散发出淡淡香味，冷却至室温，备用。

* + - * 1. 铁皮石斛

洗净、沥干，或放入30℃～60℃的温水泡开10min～20min，捞出沥干水，备用。

* + - * 1. 火姜

洗净、沥干，切成姜片，备用。

* + - * 1. 香葱头、紫皮独蒜

洗净、沥干，备用。

* + - * 1. 花生

去壳取仁，清净、沥干，备用。

* + - 1. 茶叶炒制

将油茶锅预热至80℃～100℃，将茶叶放入，小火慢焙2min～3min炒制，至茶叶散发清香茶味。

* + - 1. 揉捻捶散
         1. 南丹六龙油茶

转中火放入火姜、香葱头、紫皮独蒜、花生与茶叶混合，用油茶锤揉捻捶散5min～15min至锅底捻出锅巴，再添加花生油翻炒均匀至香味溢出。南丹油茶原料参考用量见附录A。

* + - * 1. 南丹火麻油茶

转中火放入火姜、香葱头、紫皮独蒜、火麻仁与茶叶混合，用油茶锤揉捻捶散5min～15min，再添加花生和鸡油捻出锅巴。南丹火麻油茶原料参考用量见附录B。

* + - * 1. 南丹铁皮石斛油茶

转中火放入火姜、香葱头、紫皮独蒜、花生、铁皮石斛与茶叶混合，用油茶锤揉捻捶散5min～15min，再添加鸡油捻出锅巴。南丹铁皮石斛油茶原料参考用量见附录C。

* + - 1. 加沸水煮

将沸水倒入锅中用中火煮沸至茶汤浓稠并呈现黄色至黄绿色，加水量为油茶锅的1/2～2/3为宜。

* + - 1. 过滤出锅

将煮沸的油茶用不低于0.22mm（60目）的滤布或滤网过滤到容器中，制作出第一锅南丹油茶，备食。

* + - 1. 重打混合

将滤出油茶后的油茶渣倒入油茶锅中，按4.2.4、4.2.5、4.2.6的要求重复操作，制作出第二锅、第三锅南丹油茶，再与第一锅南丹油茶进行混合。

* 1. 现代制作工艺
     1. 工艺流程

见图2。

原料选择

茶叶炒制

揉捻捶散

破碎

预处理

稀释过滤

1. 南丹油茶现代制作工艺流程图
   * 1. 加工操作
        1. 原料选择

按4.2.1的规定进行。

* + - 1. 预处理

按4.2.2的规定进行。

* + - 1. 茶叶炒制

按4.2.3的规定进行。

* + - 1. 揉捻捶散

按4.2.4的规定进行。

* + - 1. 破碎

将揉捻捶散完成的食材放入破壁机，加入煮沸的南丹山泉水至高出食材表面1cm～2cm，破碎时间 3min～5min，至食材呈糊状即可。

* + - 1. 稀释过滤

将糊状食材用不低于0.22mm（60目）的滤布或滤网过滤，同时加入煮沸的南丹山泉水稀释，过滤到容器中。

* 1. 成品感观

汤色黄绿鲜亮、复合茶香浓郁、口感丝滑绵延、味鲜醇厚、香辣回甘。

* 1. 食用方法

将制作好的南丹油茶盛入碗中即可饮用，也可加入适量水豆豉、葱花、香菜、炒花生、炒米花、油果、食用盐（或食糖）等一起食用。

* 1. 档案记录

制作过程的档案记录内容包括：原料来源、原料验收、制作日期等，档案记录保存2年以上。

2. （资料性）  
   南丹六龙油茶原料参考用量

南丹六龙油茶原料参考用量配比见表A.1。

* 1. 南丹六龙油茶原料参考用量配比表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 原料名称 | 重量（g） | 占比（％） |
| 南丹六龙茶干茶叶 | 60±40 | 3.9±2.6 |
| 火姜 | 70±30 | 4.5±1.9 |
| 葱 | 32.5±17.5 | 2.1±1.1 |
| 紫皮独蒜 | 30±20 | 1.9±1.3 |
| 花生 | 12.5±7.5 | 0.8±0.5 |
| 南丹山泉水 | 1250±250 | 81.2±16.2 |
| 花生油 | 85±35 | 5.5±2.3 |

1. （资料性）  
   南丹火麻油茶原料参考用量

南丹火麻油茶原料参考用量配比见表B.1。

* 1. 南丹火麻油茶原料参考用量配比表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 原料名称 | 重量（g） | 占比（％） |
| 南丹六龙茶干茶叶 | 60±40 | 3.9±2.6 |
| 火麻仁 | 12.5±7.5 | 0.8±0.5 |
| 火姜 | 70±30 | 4.5±1.9 |
| 葱 | 32.5±17.5 | 2.1±1.1 |
| 紫皮独蒜 | 30±20 | 1.9±1.3 |
| 花生 | 7.5±2.5 | 0.5±0.2 |
| 南丹山泉水 | 1250±250 | 80.8±16.2 |
| 鸡油 | 85±35 | 5.5±2.3 |

1. （资料性）  
   南丹铁皮石斛油茶原料参考用量

南丹铁皮石斛油茶原料参考用量配比见表C.1。

* 1. 南丹铁皮石斛油茶原料参考用量配比表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 原料名称 | 重量（g） | 占比（％） |
| 南丹六龙茶干茶叶 | 60±40 | 3.9±2.6 |
| 铁皮石斛 | 15±5 | 1.0±0.3 |
| 火姜 | 70±30 | 4.5±1.9 |
| 葱 | 32.5±17.5 | 2.1±1.1 |
| 紫皮独蒜 | 30±20 | 1.9±1.3 |
| 花生 | 7.5±2.5 | 0.5±0.2 |
| 南丹山泉水 | 1250±250 | 80.6±16.1 |
| 鸡油 | 85±35 | 5.5±2.3 |

参考文献

[1] 国家药监局，国家卫生健康委.中华人民共和国药典（一部）[M].北京：中国医药科技出版社，2020.

[2] 关于党参等9种新增按照传统既是食品又是中药材的物质公告（2023年 第9号）

[3] DB45/T 1479—2017 恭城油茶制作技术要求

[4] DB4503/T 0026—2021 灌阳油茶制作技术规程

[5] T/GXAS 655—2023 昭平油茶制作技术规程

[6] T/GXAS 758—2024 贺州油茶制作技术规程

