



410074S-2022



## 平舆县杨留跃农业种植专业合作社企业标准

Q/PYLY 0001S-2022

# 代用茶

2022-01-12 发布

2022-01-12 实施

平舆县杨留跃农业种植专业合作社 发布

## 前 言

本标准由平舆县杨留跃农业种植专业合作社提出。

本标准由平舆县杨留跃农业种植专业合作社起草。

本标准主要起草人：杨留跃。

H N

Q B

# 代用茶

## 1 范围

本标准规定了代用茶的分类、要求、检验方法、检验规则等。

本标准适用于以枸杞、杭白菊、罗汉果、红枣、甘草、生姜、干姜、黑芝麻、薏苡仁（薏米）、糙米、大麦、苦荞、燕麦、桂圆、玛咖粉、山药、莲子、苦瓜、山楂、玫瑰花（重瓣红玫瑰）、玫瑰茄、黄秋葵、益智仁、桃仁、火麻仁、青果、白果、桑叶、淡竹叶、荷叶、鱼腥草、藿香、马齿苋、薄荷、蒲公英、槐米、百合、胖大海、决明子、肉桂、砂仁、桑椹、紫苏、紫苏籽、榧子、桔红、香橼、莱菔子、白芷、木瓜、覆盆子、茯苓、玉竹、鲜芦根、酸枣仁、酸枣、橘皮、桔梗、黄精、葛根、薤白、栀子、麦芽、肉豆蔻、余甘子、沙棘、芡实、刀豆、赤小豆、黑豆、香薷、高良姜、菊苣、白扁豆、白扁豆花、菊花（毫菊、怀菊、贡菊）、郁李仁、金银花、代代花、槐花、桂花、柠檬、黄芥子、枳椇子、佛手、鲜白茅根、小蓟、乌梅、蓝莓、杜仲雄花、青钱柳叶、湖北海棠（茶海棠）叶、大麦苗、茉莉花、线叶金雀花、奇亚籽、圆苞车前子壳、柳叶蜡梅、显齿蛇葡萄叶、丹凤牡丹花、广东虫草子实体、阿萨伊果、雪莲培养物、五指毛桃、沙棘叶、苹果干、菠萝干、猕猴桃干、葡萄干、桂圆干、无花果干、哈密瓜干、柚子干、凤梨干、杏干、梅肉、雪梨干、李子干、香蕉干、桃子干、草莓干、芒果干、蔓越莓干、金橘干、圣女果干、乌梅干、梨子干、枣子干、椰果干、木瓜干、红薯干、橘子干、橙子干、樱桃干、火龙果干、乌药叶、辣木叶、金花茶、茶树花、梨果仙人掌、凉粉草、平卧菊三七、针叶樱桃果、酸角、刺梨、天贝、芫荽、人参（人工种植5年以下）、苦丁茶（冬青科）、木犀科粗壮女贞苦丁茶、牛蒡根、耳叶牛皮消、玉米须、干制三七花、丁香、黑枸杞、黑加仑、百香果干、杨桃干、番石榴干、西瓜干、冬瓜干、柠檬片中的一种或多种为原料，添加或不添加坚果及籽类或粉（核桃仁、榛子仁、松子仁、杏仁、开心果仁、葵花籽、腰果、板栗、南瓜籽、西瓜籽）、钝顶螺旋藻、极大螺旋藻、蛹虫草、花生、红小豆、豆角、茶叶或粉（红茶、绿茶、乌龙茶、黑茶、白茶）、海藻糖、单晶体冰糖、多晶体冰糖、红糖、黑糖、白砂糖、赤砂糖、甜菊糖苷、蜂蜜中的一种或多种，经精选、干燥或不干燥、粉碎或不粉碎、调配、混合、包装而成的代用茶。

产品根据所用原料的不同分为：叶类代用茶、花类代用茶、根茎类代用茶、果实类代用茶、混合类代用茶。

## 2 要求

### 2.1 原辅料要求

- 2.1.1 生产用水应符合 GB 5749 的规定。
- 2.1.2 枸杞应符合 GB/T 18672 的规定。
- 2.1.3 杭白菊应符合 GB/T 18862 的规定。
- 2.1.4 罗汉果应符合 GB/T 20357 的规定。
- 2.1.5 红枣应符合 GB/T 5835 的规定。
- 2.1.6 甘草应符合 GB/T 19618 的规定。

- 2.1.7 生姜应符合GB/T 30383的规定。
- 2.1.8 黑芝麻应符合GB/T 11761和GB 19300的规定。
- 2.1.9 薏苡仁（薏米）、黑豆、大麦、赤小豆、红小豆、糙米、燕麦应符合GB 2715的规定。
- 2.1.10 桂圆应符合GB 16325的规定。
- 2.1.11 玛咖粉应符合国家原卫生部《关于批准玛咖粉作为新资源食品的公告》(2011年第13号)的规定。
- 2.1.12 苦荞应符合GB/T 10458的规定。
- 2.1.13 莲子应符合NY/T 1504的规定。
- 2.1.14 苦瓜应符合NY/T 963的规定。
- 2.1.15 山楂应符合GH/T 1159的规定。
- 2.1.16 钝顶螺旋藻、极大螺旋藻、玫瑰茄、刺梨应符合原卫生部《关于将油菜花粉等食品新资源列为普通食品管理的公告》（2004年第17号）的规定。
- 2.1.17 玫瑰花(重瓣红玫瑰)、凉粉草应符合原卫生部《关于批准DHA藻油、棉籽低聚糖等7种物品为新资源食品及其他相关规定的公告》（2010年第3号）的规定。
- 2.1.18 雪莲培养物、金花茶、针叶樱桃果应符合原卫生部《关于批准金花茶、显脉旋覆花(小黑药)等5种物品为新资源食品的公告》（2010年第9号）的规定。
- 2.1.19 菊花、金银花、代代花、槐花、桂花、茉莉花应符合NY/T 1506的规定。
- 2.1.20 人参(人工种植5年以下)应符合原卫生部《关于批准人参(人工种植)为新资源食品的公告》(2012年第17号)的规定。
- 2.1.21 耳叶牛皮消应符合原国家卫生计生委办公厅《关于“滨海白首乌”有关问题的复函》(国卫办食品函(2014)427号)的规定。
- 2.1.22 蓝莓应符合GB/T 27658的规定。
- 2.1.23 柠檬应符合 GB/T 29370 的规定。
- 2.1.24 肉豆蔻应符合GB/T 32727的规定。
- 2.1.25 酸枣仁、山药、榧子、桔红、香橼、薤白、藿香、益智仁、桃仁、火麻仁、青果、白果、桑叶、淡竹叶、荷叶、鱼腥草、马齿苋、薄荷、蒲公英、槐米、百合、胖大海、决明子、肉桂、砂仁、桑椹、紫苏、紫苏籽、莱菔子、白芷、木瓜、覆盆子、茯苓、玉竹、鲜芦根、橘皮、桔梗、黄精、葛根、梔子、麦芽、余甘子、沙棘、芡实、香薷、高良姜、刀豆、菊苣、白扁豆、白扁豆花、黄芥子、佛手、鲜白茅根、小蓟、乌梅、干姜、酸枣、郁李仁应符合《中华人民共和国药典》2020年版一部的规定。
- 2.1.26 圆苞车前子壳、蛹虫草、奇亚籽应符合原国家卫生计生委《关于批准塔格糖等6种新食品原料的公告》2014年第10号的规定。
- 2.1.27 杜仲雄花、柳叶蜡梅应符合原国家卫生计生委《关于批准壳寡糖等6种新食品原料的公告》2014年第6号的规定。
- 2.1.28 青钱柳叶、丹凤牡丹花应符合原国家卫生计生委《关于批准裸藻等8种新食品原料的公告》2013

年第10号的规定。

2.1.29 大麦苗、平卧菊三七应符合原卫生部《关于将肠膜明串珠菌肠膜亚种列入《可用于食品的菌种名单》的公告》2012年第8号的规定。

2.1.30 线叶金雀花应符合原国家卫生计生委《关于批准线叶金雀花为新食品原料的公告》2014年第12号的规定。

2.1.31 湖北海棠(茶海棠)叶应符合原国家卫生计生委《关于批准番茄籽油等9种新食品原料的公告》2014年第20号的规定。

2.1.32 显齿蛇葡萄叶应符合原国家卫生计生委《关于批准显齿蛇葡萄叶等3种新食品原料的公告》2013年第16号的规定。

2.1.33 广东虫草子实体、阿萨伊果、茶树花应符合原卫生部《关于批准茶树花等7种新资源食品的公告》2013年第1号的规定。

2.1.34 乌药叶、辣木叶、梨果仙人掌应符合原卫生部《关于批准蛋白核小球藻等4种新资源食品的公告》(2012年第19号)的规定。

2.1.35 五指毛桃应符合原国家卫生计生委办公厅《关于五指毛桃有关问题的复函》(国卫办食品函(2014)205号)的规定。

2.1.36 沙棘叶、天贝应符合原国家卫生计生委《公布沙棘叶、天贝等作为普通食品管理》2013年第3号公告的规定。

2.1.37 酸角应符合原卫生部《关于批准茶叶籽油等7种物品为新资源食品的公告》2009年第18号的规定。

2.1.38 枳椇子应符合GB 19300的规定。

2.1.39 苦丁茶(冬青科)应符合NY/T 864的规定。

2.1.40 牛蒡根应符合原国家卫生计生委《关于牛蒡作为普通食品管理有关问题的批复》(国卫食品函(2013)83号)的规定。

2.1.41 玉米须、豆角应干净、清洁、无污染、无霉变,符合GB 2762、GB 2763的规定。

2.1.42 木犀科粗壮女贞苦丁茶应符合原卫生部《关于同意木犀科粗壮女贞苦丁茶为普通食品的批复》(卫监督函(2011)428号)的规定。

2.1.43 干制三七花应符合DBS53/ 023的规定。

2.1.44 单晶体冰糖、多晶体冰糖、红糖、黑糖、白砂糖、赤砂糖应符合GB 13104的规定。

2.1.45 丁香应符合GB/T 22300的规定。

2.1.46 蜂蜜应符合GB 14963的规定。

2.1.47 苹果干、菠萝干、猕猴桃干、葡萄干、桂圆干、无花果干、哈密瓜干、柚子干、凤梨干、杏干、梅肉、雪梨干、李子干、香蕉干、桃子干、草莓干、芒果干、蔓越莓干、金橘干、圣女果干、乌梅干、梨子干、枣子干、椰果干、木瓜干、红薯干、橘子干、橙子干、樱桃干、火龙果干、芫荽、黄秋葵、冬瓜干、黑枸杞、黑加仑、百香果干、杨桃干、番石榴干、西瓜干、柠檬片应符合GB/T 23787、GB 2761、

GB 2762、GB 2763的规定。

2.1.48 海藻糖应符合原国家卫生计生委《关于批准茶叶茶氨酸为新食品原料等的公告》2014年第15号的规定。

2.1.49 坚果及籽类或粉（核桃仁、榛子仁、松子仁、杏仁、开心果仁、葵花籽、腰果、板栗、南瓜籽、西瓜籽）应符合GB 19300的规定。

2.1.50 花生应符合GB/T 1532和GB 19300的规定。

2.1.51 茶叶（红茶、绿茶、乌龙茶、黑茶、白茶）应符合NY/T 288的规定。

2.1.52 茶粉应符合NY/T 2672的规定。

2.1.53 甜菊糖苷应符合GB 8270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
色泽	具有相应产品特有的色泽	
性状	具有相应产品特有的性状，无霉变	
滋味	具有相应产品应有的滋味，无异味	
气味	具有相应产品应有的气味，无异味	
杂质	无肉眼可见的外来杂质	

## 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
水分，%	叶类代用茶 $\leq$ 8.5	GB 5009.3
	花类代用茶 $\leq$ 12.0	
	根茎类代用茶 $\leq$ 13.0	
	果实类代用茶 $\leq$ 15.0	
	混合类代用茶 $\leq$ 13.0	
灰分，%	$\leq$ 12.0	GB 5009.4
甜菊糖苷 <sup>a</sup> （以甜菊醇当量计），g/kg	$\leq$ 10.0	SN/T 3854
铅*（以Pb计），mg/kg	1、菊花代用茶、杭白菊代用茶、贡菊代用茶 $\leq$ 4.0	GB 5009.12
	以谷物类、豆类、坚果籽类为原料的代用茶 $\leq$ 0.18	

	3、以水果、蔬菜类为原料的代用茶	$\leq$	0.9	
	4、苦丁代用茶	$\leq$	1.8	
	除 1、2、3、4 项代用茶外的其他产品	$\leq$	2.5	
	六六六, mg/kg	$\leq$	0.2	GB/T 5009.19
	滴滴涕, mg/kg	$\leq$	0.2	GB/T 5009.19
展青霉素, $\mu\text{g}/\text{kg}$	山楂代用茶、苹果干代用茶	$\leq$	50.0	GB 5009.185
	原料中有山楂或苹果干的混合类代用茶	$\leq$	20.0	

\*铅指标严于食品安全地方标准DBS 41/010或食品安全国家标准GB 2762的规定。

<sup>a</sup>仅适用于使用该食品添加剂的产品。

## 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

生产加工过程的卫生要求应符合 GB 14881 的规定。

## 2.7 其它要求

真菌毒素限量应符合 GB 2761 的规定；污染物限量应符合 GB 2762 的规定；农药残留限量应符合 GB 2763 的规定，新食品原料的使用应符合国家相关公告的规定。

## 3 检验

出厂检验项目包括：感官要求、净含量及允许短缺量、水分。型式检验按国家相关规定执行。

## 编制说明

本标准适用于以枸杞、杭白菊、罗汉果、红枣、甘草、生姜、干姜、黑芝麻、薏苡仁（薏米）、糙米、大麦、苦荞、燕麦、桂圆、玛咖粉、山药、莲子、苦瓜、山楂、玫瑰花（重瓣红玫瑰）、玫瑰茄、黄秋葵、益智仁、桃仁、火麻仁、青果、白果、桑叶、淡竹叶、荷叶、鱼腥草、藿香、马齿苋、薄荷、蒲公英、槐米、百合、胖大海、决明子、肉桂、砂仁、桑椹、紫苏、紫苏籽、榧子、桔红、香橼、莱菔子、白芷、木瓜、覆盆子、茯苓、玉竹、鲜芦根、酸枣仁、酸枣、橘皮、桔梗、黄精、葛根、薤白、栀子、麦芽、肉豆蔻、余甘子、沙棘、芡实、刀豆、赤小豆、黑豆、香薷、高良姜、菊苣、白扁豆、白扁豆花、菊花（毫菊、怀菊、贡菊）、郁李仁、金银花、代代花、槐花、桂花、柠檬、黄芥子、枳椇子、佛手、鲜白茅根、小茴、乌梅、蓝莓、杜仲雄花、青钱柳叶、湖北海棠（茶海棠）叶、大麦苗、茉莉花、线叶金雀花、奇亚籽、圆苞车前子壳、柳叶蜡梅、显齿蛇葡萄叶、丹凤牡丹花、广东虫草子实体、阿萨伊果、雪莲培养物、五指毛桃、沙棘叶、苹果干、菠萝干、猕猴桃干、葡萄干、桂圆干、无花果干、哈密瓜干、柚子干、凤梨干、杏干、梅肉、雪梨干、李子干、香蕉干、桃子干、草莓干、芒果干、蔓越莓干、金橘干、圣女果干、乌梅干、梨子干、枣子干、椰果干、木瓜干、红薯干、橘子干、橙子干、樱桃干、火龙果干、乌药叶、辣木叶、金花茶、茶树花、梨果仙人掌、凉粉草、平卧菊三七、针叶樱桃果、酸角、刺梨、天贝、芫荽、人参（人工种植5年以下）、苦丁茶（冬青科）、木犀科粗壮女贞苦丁茶、牛蒡根、耳叶牛皮消、玉米须、干制三七花、丁香、黑枸杞、黑加仑、百香果干、杨桃干、番石榴干、西瓜干、冬瓜干、柠檬片中的一种或多种为原料，添加或不添加坚果及籽类或粉（核桃仁、榛子仁、松子仁、杏仁、开心果仁、葵花籽、腰果、板栗、南瓜籽、西瓜籽）、钝顶螺旋藻、极大螺旋藻、蛹虫草、花生、红小豆、豆角、茶叶或粉（红茶、绿茶、乌龙茶、黑茶、白茶）、海藻糖、单晶体冰糖、多晶体冰糖、红糖、黑糖、白砂糖、赤砂糖、甜菊糖苷、蜂蜜中的一种或多种，经精选、干燥或不干燥、粉碎或不粉碎、调配、混合、包装而成的代用茶。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DBS 41/010《食品安全地方标准 代用茶》的标准要求制定企业标准，作为组织生产、质量控制和监督检查提供依据。

本标准铅指标严于食品安全地方标准 DBS 41/010 或食品安全国家标准 GB 2762 的规定。

平舆县杨留跃农业种植专业合作社