



410949S-2021



河南金岭茶戒烟品科技有限公司企业标准

Q/HJC 0001S-2021

# 代用茶

2021-05-09 发布

2021-05-09 实施

河南金岭茶戒烟品科技有限公司 发布

## 前 言

本标准由河南金岭茶戒烟品科技有限公司提出并起草。

本标准主要起草人：黄保红。

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。

本标准适用于以黄秋葵、菊花(亳菊、滁菊、贡菊、杭菊、怀菊中的一种或几种)、金银花、玫瑰花(重瓣红玫瑰)、槐花、茶树花、薄荷叶、代代花、刀豆、山楂、马齿苋、玉竹、白扁豆花、丹凤牡丹花、柳叶蜡梅、杜仲雄花、线叶金雀花、枇杷叶、湖北海棠(茶海棠)叶、辣木叶、青钱柳叶、乌药叶、显齿蛇葡萄叶、百合、佛手、鱼腥草、桑叶、桔红、桔梗、荷叶、淡竹叶、菊苣、黄精、紫苏、槐米、蒲公英、鲜白茅根、橘皮中的一种或几种为原料,经挑选、清洗(或不清洗)、杀青(或不杀青)、干燥、切丝、拼配或不拼配、混合或不混合、包装工艺制成的、采用类似茶叶冲泡(浸泡)方式供人们饮用的代用茶产品。

产品根据原料不同,分为不同品种。

## 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 黄秋葵、薄荷叶应新鲜、清洁、无污染、无虫害、无霉变、无腐烂,具有各品种应有的色泽和气、滋味,并符合GB 2762和GB 2763的规定。

2.1.3 菊花(亳菊、滁菊、贡菊、杭菊、怀菊)、金银花、槐花、代代花、刀豆、山楂、马齿苋、玉竹、白扁豆花、百合、佛手、鱼腥草、桑叶、桔红、桔梗、荷叶、淡竹叶、菊苣、黄精、紫苏、槐米、蒲公英、鲜白茅根、橘皮应符合《中华人民共和国药典》(2020年版一部)的规定。

2.1.4 玫瑰花(重瓣红玫瑰)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。

2.1.5 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。

2.1.6 丹凤牡丹花、青钱柳叶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。

2.1.7 柳叶蜡梅、杜仲雄花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。

2.1.8 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。

2.1.9 枇杷叶、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。

2.1.10 辣木叶、乌药叶应符合原卫生部《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。

2.1.11 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。

## 2.2 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
性 状	呈圆柱状, 内容物呈细丝状, 粗细均匀一致, 无霉变, 无虫蛀	从样品中取出1袋, 将本品倒入白色瓷盘中, 自然光下用肉眼观察色泽及性状、杂质, 嗅其气味, 然后以温开水漱口, 将本品冲泡后, 品其滋味
色 泽	具有各品种应有的正常色泽, 冲泡后具有正常汤色, 无浑浊现象	
气、滋味	具有各品种的正常气味及滋味, 无异味, 冲泡后具有正常的滋味	
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	检测方法
水分, %	叶类代用茶	≤ 8.5	GB 5009.3
	花类代用茶	≤ 12.0	
	根茎类代用茶	≤ 13.0	
	果实类代用茶	≤ 15.0	
	混合类代用茶	≤ 13.0	
灰分, %		≤ 12.0	GB 5009.4
*铅(以 Pb 计), mg/kg	以黄秋葵、山楂、百合为原料的单一产品	≤ 0.8	GB 5009.12
	其他	≤ 2.5	
六六六, mg/kg		≤ 0.2	GB/T 5009.19
滴滴涕, mg/kg		≤ 0.2	GB/T 5009.19
敌敌畏, mg/kg		≤ 0.2	GB/T 5009.20
乐果, mg/kg		≤ 1.0	GB/T 5009.20
氰戊菊酯, mg/kg (仅限叶类)		≤ 0.5	GB/T 5009.110
三氯杀螨醇, mg/kg (仅限叶类)		≤ 0.2	GB/T 5009.176
展青霉素, μg/kg	以山楂、苹果干为原料的单一产品	≤ 50.0	GB 5009.185
	原料中有山楂的混合类代用茶	≤ 20.0	
*铅指标严于食品安全地方标准DBS 41/010的规定。			

## 2.4 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。

## 2.5 生产加工过程的卫生要求

应符合 GB 14881 的规定。

## 2.6 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

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

---

H N

Q B

## 编制说明

代用茶是以黄秋葵、菊花(亳菊、滁菊、贡菊、杭菊、怀菊中的一种或几种)、金银花、玫瑰花(重瓣红玫瑰)、槐花、茶树花、薄荷叶、代代花、刀豆、山楂、马齿苋、玉竹、白扁豆花、丹凤牡丹花、柳叶蜡梅、杜仲雄花、线叶金雀花、枇杷叶、湖北海棠(茶海棠)叶、辣木叶、青钱柳叶、乌药叶、显齿蛇葡萄叶、百合、佛手、鱼腥草、桑叶、桔红、桔梗、荷叶、淡竹叶、菊苣、黄精、紫苏、槐米、蒲公英、鲜白茅根、橘皮中的一种或几种为原料,经挑选、清洗(或不清洗)、杀青(或不杀青)、干燥、切丝、拼配或不拼配、混合或不混合、包装工艺制成的、采用类似茶叶冲泡(浸泡)方式供人们饮用的代用茶产品。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,制订本企业标准,作为组织生产、质量控制和监督检查依据。

本标准中铅指标严于食品安全地方标准DBS 41/010的规定。

河南金岭茶戒烟品科技有限公司