



411339S-2017



济源市恒欣生物科技有限公司

企业标准

Q/JHS 0020S-2017

代用茶

2017-06-16 发布

2017-06-16 实施

济源市恒欣生物科技有限公司
发布

前 言

本标准按 GB/T1.1《标准化工作指导导则第 1 部分：标准的结构和编写规则》编写。

本标准由济源市恒欣生物科技有限公司提出并起草。

本标准主要起草人：张本福。

本标准于2017年05月22日首次发布。

H N

Q B

代用茶

1 范围

本标准规定了代用茶的分类、要求，以及试验方法、检验规则、标志、标签、包装、运输、贮存等。

本标准适用于以栀子、金银花、菊花、淡竹叶、槐花、胖大海、青果、苦瓜、荷叶、决明子、百合、鲜白茅根、山楂、麦芽、莱菔子、桔红、肉豆蔻、黄芥子、紫苏中的几种为原料，经筛选、烘干、粉碎、灭菌，经配料、包装加工而成。

2 要求

2.1 原料要求

2.1.1 栀子、金银花、菊花、淡竹叶、槐花、胖大海、青果、苦瓜、荷叶、决明子、百合、鲜白茅根、山楂、麦芽、莱菔子、桔红、肉豆蔻、黄芥子、紫苏应符合《中华人民共和国药典》（2015年版）一部的规定。

2.1.2 苦瓜应符合 NY/T 963 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	试验方法
性状	碎末	从样品中取出10-20克，倒入一洁净烧杯中，自然光下用肉眼观察性状、色泽、杂质，嗅其气味，然后以温开水漱口，品其滋味
色泽	具有代用茶相应品种应有的色泽	
气味	具有代用茶相应品种应有的气味	
滋味	具有代用茶相应品种应有的正常滋味，无异味	
杂质	无肉眼可见杂质	

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 g/100g	≤ 13.0	GB 5009.3
灰分 g/100g	≤ 8.0	GB 5009.4
铅*（以Pb计），mg/kg	≤ 1.8	GB 5009.12
砷（以As计），mg/kg	≤ 0.3	GB 5009.11

六六六总量, mg/kg	≤	0.1	GB/T 5009.19
滴滴涕总量, mg/kg	≤	0.1	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
展青霉素 ^a , μg/kg	≤	20.0	GB 5009.185
注: 1、 ^a 仅适用于山楂麦芽代用茶。			
2、*该指标严于食品安全地方标准DBS41/010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 其他要求

应符合 GB 2762、GB 2763 的规定。

编制说明

代用茶是以栀子、金银花、菊花、淡竹叶、槐花、胖大海、青果、苦瓜、荷叶、决明子、百合、鲜白茅根、山楂、麦芽、莱菔子、桔红、肉豆蔻、黄芥子、紫苏中的几种为原料，经筛选、烘干、粉碎、灭菌，经配料、包装加工而成。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 GB/T 24690《袋泡茶》、NY/T 2140《绿色食品代用茶》、DBS41/010《食品安全地方标准代用茶》等标准制订本企业标准，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 DBS41/010 的规定。

济源市恒欣生物科技有限公司

2017年05月22日