



411120S-2022



河南古医济堂瑞德生物药业有限公司企业标准

Q/HGR 0007S-2022

牡丹松花粉代用茶

2022-05-05 发布

2022-05-05 实施

河南古医济堂瑞德生物药业有限公司 发布

前 言

本标准由河南古医济堂瑞德生物药业有限公司提出。

本标准起草单位：河南古医济堂瑞德生物药业有限公司。

本标准主要起草人：李嘉。

H N

Q B

牡丹松花粉代用茶

1 范围

本标准规定了牡丹松花粉代用茶的要求、检验方法、检验规则等。

本标准适用于以丹凤牡丹花、松花粉为主要原料，辅以菊花（亳菊、滁菊、贡菊、杭菊、怀菊中的一种或几种）、重瓣红玫瑰、线叶金雀花、茉莉花、蛹虫草、桂花、代代花（玳玳花）、人参（人工种植5年及5年以下）、枸杞子、大枣中的几种，经预处理、烘干或不烘干、粉碎或不粉碎、称量配料、混合、包装加工而成的牡丹松花粉代用茶。

2 要求

2.1 原辅料要求

2.1.1 菊花（亳菊、滁菊、贡菊、杭菊、怀菊）、代代花（玳玳花）、枸杞子、大枣应符合《中华人民共和国药典》2020年版一部的规定。

2.1.2 茉莉花、桂花应符合 NY/T 1506 的规定。

2.1.3 松花粉应符合 GB 31636 的规定。

2.1.4 丹凤牡丹花应符合国家原卫生部（2013年第10号）公告的规定。

2.1.5 重瓣红玫瑰应符合国家原卫生部（2010年第3号）公告的规定。

2.1.6 蛹虫草应符合原国家卫生计生委（2014年第10号）公告的规定。

2.1.7 人参（人工种植5年及5年以下）应符合原国家卫生部2012年17号公告的规定。

2.1.8 线叶金雀花应符合原国家卫生计生委（2014年第12号）公告的规定。

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	原料混合后固有的性状或粉末状或颗粒状	从样品中取出适量，倒入一洁净白色瓷盘中，自然光下观察其性状、色泽、杂质，嗅其气味，加入适量沸水冲泡5min后用温开水漱口，品其滋味。
色泽	具有该产品应有的色泽	
气、滋味	具有该产品应有的滋味和气味，无异变、无异味	
杂质	无肉眼可见外来杂质	

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, g/100g	≤ 13.0	GB 5009.3
总灰分, g/100g	≤ 12.0	GB 5009.4
总砷（以As计）, mg/kg	≤ 0.3	GB 5009.11

*铅（以Pb计），mg/kg	≤	2.0	GB 5009.12
注：* 该指标严于食品安全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 其它要求

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

本标准适用于以丹凤牡丹花、松花粉为主要原料，辅以菊花（亳菊、滁菊、贡菊、杭菊、怀菊中的一种或几种）、重瓣红玫瑰、线叶金雀花、茉莉花、蛹虫草、桂花、代代花（玳玳花）、人参（人工种植 5 年及 5 年以下）、枸杞子、大枣中的几种，经预处理、烘干或不烘干、粉碎或不粉碎、称量配料、混合、包装加工而成的牡丹松花粉代用茶。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 DBS41/010《食品安全地方标准 代用茶》要求制订本企业标准，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。

H N

河南古医济堂瑞德生物药业有限公司

Q B