



河南妙喜堂医药科技有限公司企业标准

Q/HMY 0242S-2021

枸杞玫瑰花代用茶

2021-10-29 发布

2021-10-29 实施

河南妙喜堂医药科技有限公司 发布

前言

本标准由河南妙喜堂医药科技有限公司提出并起草。 本标准主要起草人:王黑妞。

枸杞玫瑰花代用茶

1 范围

本标准规定了枸杞玫瑰花代用茶的要求、检验方法、检验规则等要求。

本标准适用于以枸杞、重瓣红玫瑰、白茅根、橘皮、山楂、柠檬为原料,经过挑拣、干燥、粉碎、混合制粒或不制粒、包装加工制成的枸杞玫瑰花代用茶。

2 要求

2.1 原辅料要求

- 2.1.1 枸杞、白茅根、山楂应符合《中华人民共和国药典》2020 年版一部的规定。
- 2.1.2 生产用水应符合 GB 5749 的规定。
- 2.1.3 重瓣红玫瑰应符合原卫生部关于批准 DHA 藻油等 7 种物品为新资源食品及其他相关规定的公告[2010]3 号的规定。
- 2.1.4 橘皮应清洁卫生、无腐败变质,并符合 GB 2762、GB 2763 的规定。
- 2.1.5 柠檬应符合应清洁卫生、无腐败变质,并符合 GB 2762、GB 2763 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	颗粒状或粉末状	随机取适量被测样品,将本品倒入白色瓷盘中,	
色泽	具有本品特有色泽	自然光下用肉眼观察色泽及性状及杂质,嗅其气味,	
气滋味	具有本品应有的气滋味、无异味	然后以温开水漱口,将本品冲泡,品其滋味	
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

M - MILDIA IV					
项目		指标	检验方法		
水分, g/100g	\leq	13. 0	GB 5009.3		
灰分, g/100g	\leq	12.0	GB 5009.4		
*铅(以 Pb 计), mg/kg	€	2. 5	GB 5009. 12		
总砷(以 As 计), mg/kg	\leqslant	0. 5	GB 5009.11		
六六六, mg/kg	\forall	0. 2	GB/T 5009.19		
滴滴涕,mg/kg	\forall	0. 2	GB/T 5009.19		
展青霉素,µg/kg	\leq	20	GB 5009. 185		
注 ************************************	NDC 41 / 010 fd	5-117-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00			

注: *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

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

污染物限量应符合 GB 2762 的规定;农药残留量应符合 GB 2763 的规定;新食品原料的使用应符国家相关公告的规定。

3 检验

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



编制说明

本标准适用以枸杞、重瓣红玫瑰、白茅根、橘皮、山楂、柠檬为原料,经过挑拣、干燥、粉碎、混合制粒或不制粒、包装加工制成的枸杞玫瑰花代用茶。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》制定本企业标准,作为组织生产、质量控制和监督检查提供依据。

本标准中的铅指标严于食品安全地方标准 DBS 41/010 的规定。

河南妙喜堂医药科技有限公司



