



410506S-2019



河南妙喜堂医药科技有限公司企业标准

Q/HMY 0098S-2019

荷叶莱菔子代用茶

2019-02-20 发布

2019-02-20 实施

河南妙喜堂医药科技有限公司 发布

前 言

本标准按照 GB / T1.1 《标准化工作导则第 1 部分：标准的结构和编写》编写。

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：周新春。

H N

Q B

荷叶莱菔子代用茶

1 范围

本标准规定了荷叶莱菔子代用茶的要求、检验方法、检验规则、标志、标签、包装、运输、贮存等。

本标准适用于以荷叶、莱菔子、桑叶、槐花、决明子、甘草、龙眼肉、马齿苋为主要原料，经粉碎、拼配、制粒（或不制粒）、包装制成的荷叶莱菔子代用茶。

2 要求

2.1 原料要求

2.1.1 荷叶、莱菔子、桑叶、槐花、决明子、龙眼肉、马齿苋应符合《中华人民共和国药典》2015 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 甘草应符合 GB/T 19618 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，自然光下用肉眼观察色泽、性状及杂质，嗅其气味，然后以温开水漱口，将本品冲泡，品其滋味 |
| 色泽 | 棕黄色 | |
| 气味、滋味 | 具有本品特有的气味和滋味，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 |
| 灰分, g/100g | ≤ 12.0 | GB 5009.4 |
| *铅(以 Pb 计), mg/kg | ≤ 2.5 | GB 5009.12 |
| 总砷(以 As 计), mg/kg | ≤ 0.5 | GB 5009.11 |
| 六六六, mg/kg | ≤ 0.2 | GB/T 5009.19 |
| 滴滴涕, mg/kg | ≤ 0.2 | GB/T 5009.19 |

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；农药残留限量应符合 GB 2763 的规定。

3 检验

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

H N

Q B

编制说明

本标准适用于以荷叶、莱菔子、桑叶、槐花、决明子、甘草、龙眼肉、马齿苋为主要原料，经粉碎、拼配、制粒（或不制粒）、包装制成的荷叶莱菔子代用茶。

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

H N

Q B