



410191S-2022



中金(河南)医学研究科技有限公司企业标准

Q/ZJYX 0002S-2022

代用茶

2022-01-21 发布

2022-01-21 实施

中金(河南)医学研究科技有限公司 发布

前 言

本标准由中金(河南)医学研究科技有限公司提出并起草。

本标准起草人：田德国。

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。

本标准适用于以桑叶为原料，经挑拣、干燥或不干燥、加入或不加入食糖（冰糖或红糖）、加入或不加入茶叶（普洱茶、红茶、绿茶、黑茶、黄茶中的一种），经粉碎或不粉碎、混合或不混合、装袋或不装袋、包装等工艺制作成的代用茶。

根据原料及加工工艺不同可分为：桑叶代用茶、混合类代用茶。

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 桑叶应符合《中华人民共和国药典》（2020 年版一部）的规定。
- 2.1.3 冰糖应符合 GB 13104 的规定。
- 2.1.4 红糖应符合 GB/T 35885 和 GB 13104 的规定。
- 2.1.5 普洱茶应符合 GB/T 22111 的规定。
- 2.1.6 绿茶应符合 GB/T 14456.1 的规定。
- 2.1.7 红茶应符合 NY/T 780 的规定。
- 2.1.8 黄茶应符合 GB/T 21726 的规定。
- 2.1.9 黑茶应符合 GB/T 32719.1 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 | 原料固有性状或粉末状 | 从样品中取出一袋,将内容物倒入白瓷盘中,在室内自然光下观察其性状、色泽、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 | 具有本品应有的正常色泽 | |
| 气味、滋味 | 具有本品应有的气味、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 | 桑叶代用茶 ≤ | 8.5 | GB 5009.3 |
| | 混合类代用茶 ≤ | 13.0 | |

| | | | | |
|---------------------------------|--------------|---|------|--------------|
| 灰分，g/100g | | ≤ | 12.0 | GB 5009.4 |
| *铅（以 Pb 计），mg/kg | 桑叶代用茶、混合类代用茶 | ≤ | 2.5 | GB 5009.12 |
| 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 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 生产加工过程中的卫生要求

生产加工过程中的卫生要求应符合 GB 14881 的规定。

2.6 其他要求

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。

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、灰分。型式检验按国家相关规定执行。

编制说明

本标准适用于以桑叶为原料，经挑拣、干燥或不干燥、加入或不加入食糖（冰糖或红糖）、加入或不加入茶叶（普洱茶、红茶、绿茶、黑茶、黄茶中的一种），经粉碎或不粉碎、混合或不混合、装袋或不装袋、包装等工艺制作成的代用茶。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，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。

中金(河南)医学研究科技有限公司

H N
Q B