



411265S-2018



信阳市浉河区刘家茶场企业标准

Q/XSLC 0005S-2018

茉莉花茶

2018-05-11 发布

2018-05-11 实施

信阳市浉河区刘家茶场 发布

前 言

本标准按 GB/T1.1《标准化工作导则第1部分：标准的结构和编写》编写。

本标准由信阳市浉河区刘家茶场提出并起草。

本标准主要起草人：刘有华。

H N

Q B

茉莉花茶

1 范围

本标准规定了茉莉花茶的要求、试验方法、检验规则、标签、标志、包装、运输和贮存等。

本标准适用于以茉莉花茶为原料，经精选、包装而成的茉莉花茶。

2 要求

2.1 原辅料要求

2.1.1 茉莉花茶应符合 GB/T 22292 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	具有产品应有的性状	从样品中取出 1 份，将本品倒入一洁净白色瓷盘中，自然光下用肉眼观察其性状及杂质，嗅其气味，冲泡后，观察汤色，以温开水漱口，品其滋味
气、滋味	具有茉莉花茶的气、滋味，无异味	
汤 色	浅黄色至暗黄色	
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	检测方法
水分（质量分数），%	≤	8.5	GB 5009.3
总灰分（质量分数），%	≤	7.0	GB 5009.4
水浸出物（质量分数），%	≥	32	GB/T 8305
粉末（质量分数），%	≤	7.0	GB/T 8311
茉莉花干（质量分数），%	≤	1.5	GB/T 22292 附录 B
铅*（以 Pb 计），mg/kg	≤	4.0	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

*铅的指标严于食品安全国家标准 GB 2762

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。

3 检验

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

H N

Q B

编制说明

茉莉花茶是茉莉花茶为原料，经精选、包装而成的。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 22292《茉莉花茶》相关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国家标准GB 2762。

H N
信阳市浉河区刘家茶场
Q B