



411974S-2026



河南馥源食品有限公司企业标准

Q/HFYS 0001S-2026

固态复合调味料

2026-07-10 发布

2026-07-10 实施

河南馥源食品有限公司 发布

前 言

本标准由河南馥源食品有限公司提出并起草。

本标准主要起草人：介元生。

H N

Q B

固态复合调味料

1 范围

本标准规定了固态复合调味料的分类、要求，检验方法、检验规则等要求。

本标准适用于以味精、麦芽糊精、白砂糖、食用盐、鸡精调味料中的几种为原料、添加或不添加香辛料及其粉（GB/T12729.1 名单中除罂粟之外品种）、白芷、孜然粉、咖喱粉、番茄粉、食用淀粉、鸡肉粉、二氧化硅、D-异抗坏血酸钠、抗坏血酸（维生素 C）、红曲米、红曲红、柠檬黄、日落黄、诱惑红、 β -胡萝卜素、焦糖色、栀子黄、姜黄素、三氯蔗糖（蔗糖素）、苯甲酸钠、山梨酸钾、阿斯巴甜、纽甜、甜蜜素、葡萄糖、卡拉胶、黄原胶、瓜尔胶、海藻酸钠、聚丙烯酸钠、木瓜蛋白酶、乳酸钠、5'-呈味核苷酸二钠、食品用香精、酱油粉、醋粉、酵母抽提物、辣椒红、水解植物蛋白粉、鸡肉老汤粉中的多种，经预处理或不预处理、配料、混合、包装加工而成的包含两种或两种以上调味料的即食或非即食固态复合调味料。

根据食用方式不同可分为：即食固态复合调味料、非即食固态复合调味料。

2 要求

2.1 原辅料要求

- 2.1.1 味精应符合 GB 2720 和 GB/T 8967 的规定。
- 2.1.2 麦芽糊精应符合 GB/T 20884 和 GB 15203 的规定。
- 2.1.3 白砂糖应符合 GB/T 317 和 GB 13104 的规定。
- 2.1.4 食用盐应符合 GB/T 5461 和 GB 2721 的规定。
- 2.1.5 鸡精调味料应符合 SB/T 10371 的规定。
- 2.1.6 香辛料及其粉应符合 GB/T15691 的规定。
- 2.1.7 孜然粉应符合 GB/T 22267 的规定。
- 2.1.8 咖喱粉应符合 GB/T 22266 的规定。
- 2.1.9 番茄粉应符合 NY/T 1045 的规定。
- 2.1.10 食用淀粉应符合 GB 31637 的规定。
- 2.1.13 大豆蛋白应符合 GB 20371 的规定。
- 2.1.14 鸡肉粉、酱油粉、醋粉、鸡肉老汤粉应符合 GB 31644 的规定。
- 2.1.15 二氧化硅应符合 GB 25576 的规定。
- 2.1.16 D-异抗坏血酸钠应符合 GB 1886.28 的规定。
- 2.1.17 抗坏血酸（维生素 C）应符合 GB 14754 的规定。
- 2.1.18 红曲米应符合 GB 1886.19 的规定。

- 2.1.19 红曲红应符合 GB 1886.181 的规定。
- 2.1.20 柠檬黄应符合 GB 4481.1 的规定。
- 2.1.21 日落黄应符合 GB 6227.1 的规定。
- 2.1.22 诱惑红应符合 GB 1886.222 的规定。
- 2.1.23 β -胡萝卜素应符合 GB 8821 的规定。
- 2.1.24 焦糖色应符合 GB 1886.64 的规定。
- 2.1.25 栀子黄应符合 GB 7912 的规定。
- 2.1.26 姜黄素应符合 GB 1886.76 的规定。
- 2.1.27 三氯蔗糖（蔗糖素）应符合 GB 25531 的规定。
- 2.1.28 苯甲酸钠应符合 GB 1886.184 的规定。
- 2.1.29 山梨酸钾应符合 GB 1886.39 的规定。
- 2.1.30 阿斯巴甜应符合 GB 1886.47 的规定。
- 2.1.31 纽甜应符合 GB 29944 的规定。
- 2.1.32 甜蜜素应符合 GB 1886.37 的规定。
- 2.1.33 葡萄糖应符合 GB/T 20880 和 GB 15203 的规定。
- 2.1.34 卡拉胶应符合 GB 1886.169 的规定。
- 2.1.35 黄原胶应符合 GB 1886.41 的规定。
- 2.1.36 瓜尔胶应符合 GB 28403 的规定。
- 2.1.37 海藻酸钠应符合 GB 1886.243 的规定。
- 2.1.38 聚丙烯酸钠应符合 GB 29948 的规定。
- 2.1.39 木瓜蛋白酶应符合 GB 1886.174 的规定。
- 2.1.40 乳酸钠应符合 GB 25537 的规定。
- 2.1.41 5'-呈味核苷酸二钠应符合 GB 1886.171 的规定。
- 2.1.42 食品用香精应符合 GB 30616 的规定。
- 2.1.43 酵母抽提物应符合 GB/T 23530 的规定。
- 2.1.44 辣椒红应符合 GB 1886.34 的规定。
- 2.1.45 水解植物蛋白粉应符合 GB 31644 的规定。
- 2.1.46 白芷应符合《中华人民共和国药典》一部的规定。

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	固态	将样品置于洁净白瓷盘中，在自然光下，用肉眼观察其性状、色泽、杂质，嗅其气味；然后用温开水漱口，品其滋
色泽	具有产品应有的色泽	

气味、滋味	具有产品应有的气、滋味，香味纯正，无异味	味
杂质	无肉眼可见的外来杂质	

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	≤ 20.0	GB 5009.3
食用盐 (以 NaCl 计), g/100g	≤ 58.0 (仅限添加食用盐的产品)	GB 5009.44
3-氯-1,2-丙二醇 ^a , mg/kg	≤ 1.0	GB 5009.191
无机砷 (以 As 计), mg/kg	≤ 0.1	GB 5009.11
*铅 (以 Pb 计), mg/kg	≤ 0.8	GB 5009.12
日落黄 ^b , g/kg	≤ 0.2	GB 5009.35
柠檬黄 ^b , g/kg	≤ 0.2	GB 5009.35
β-胡萝卜素 ^b , g/kg	≤ 2.0	GB 5009.83
栀子黄 ^b , g/kg	≤ 1.5	GB 5009.149
姜黄素 ^b , g/kg	≤ 0.1	SN/T 4890
诱惑红 ^b , g/kg	≤ 0.04	SN/T 1743 或 GB 5009.35
苯甲酸钠 ^b (以苯甲酸计), g/kg	≤ 0.6	GB 5009.28
山梨酸钾 ^b (以山梨酸计), g/kg	≤ 1.0	GB 5009.28
三氯蔗糖 ^b , g/kg	≤ 0.25	GB 5009.298
阿斯巴甜 ^b , g/kg	≤ 2.0	GB 5009.263
纽甜 ^b , g/kg	≤ 0.07	GB 5009.247
甜蜜素 (以环己基氨基磺酸计) ^b , g/kg	≤ 0.65	GB 5009.97

注: *铅指标严于食品安全国家标准 GB 2762 的规定;

a 适用于添加水解植物蛋白的产品;

b 适用于添加该食品添加剂的产品;

同一功能的食品添加剂 (相同色泽着色剂、防腐剂) 在混合使用时, 各自用量占 GB 2760 规定的最大使用量的比例之和不应超过 1。

2.4 微生物限量

即食类产品的微生物限量应符合表 3 的规定。

表 3 微生物限量

项目	采样方案 ^a 及限量				检验方法
	n	c	m	M	
菌落总数, CFU/g	5	2	10 ⁴	10 ⁵	GB 4789.2
大肠菌群, CFU/g	5	2	10	10 ²	GB 4789.3 平板计数法
沙门氏菌, /25g	5	0	0	—	GB 4789.4
金黄色葡萄球菌, CFU/g	5	1	100	1000	GB 4789.10

注: a 样品的采样及处理按 GB 4789.1 执行。

2.5 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。

2.6 生产加工过程的卫生要求

应符合 GB 14881 的规定。

2.7 其它要求

食品添加剂的使用应符合 GB 2760 的规定;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;兽药残留限量应符合 GB 31650 的规定。

3 检验

出厂检验项目包括感官要求、水分、净含量及允许短缺量、菌落总数(仅限于即食类产品)、大肠菌群(仅限于即食类产品)的检验。型式检验按国家相关规定执行。

编制说明

本标准适用于以味精、麦芽糊精、白砂糖、食用盐、鸡精调味料中的几种为原料、添加或不添加香辛料及其粉（GB/T12729.1 名单中除罌粟之外品种）、白芷、孜然粉、咖喱粉、番茄粉、食用淀粉、鸡肉粉、二氧化硅、D-异抗坏血酸钠、抗坏血酸（维生素 C）、红曲米、红曲红、柠檬黄、日落黄、诱惑红、 β -胡萝卜素、焦糖色、栀子黄、姜黄素、三氯蔗糖（蔗糖素）、苯甲酸钠、山梨酸钾、阿斯巴甜、纽甜、甜蜜素、葡萄糖、卡拉胶、黄原胶、瓜尔胶、海藻酸钠、聚丙烯酸钠、木瓜蛋白酶、乳酸钠、5'-呈味核苷酸二钠、食品用香精、酱油粉、醋粉、酵母抽提物、辣椒红、水解植物蛋白粉、鸡肉老汤粉中的多种，经预处理或不预处理、配料、混合、包装加工而成的包含两种或两种以上调味料的即食或非即食固态复合调味料。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 31644《食品安全国家标准 复合调味料》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国家标准 GB 2762 的规定。

河南馥源食品有限公司

QB