



河南青源工场食品有限公司企业标准

Q/HQS 0002S-2025

半固态复合调味料

2025-11-07 发布

2025-11-07 实施

河南青源工场食品有限公司 发布

前 言

本标准由河南青源工场食品有限公司提出并负责起草。

本标准主要起草人:杜红印。

半固态复合调味料

1 范围

本标准规定了半固态复合调味料的分类、要求、检验方法、检验规则等。

本标准适用于以生活饮用水、食用植物油(大豆油、葵花籽油、芝麻油、菜籽油、棕榈油、玉米油、 橄榄油、花生油中的一种或几种)、动物油(猪油、牛油、羊油、鸡油、鸭油中的一种或几种)、起酥油、 蚝油、禽畜肉(猪肉、牛肉、羊肉、鸡肉、鸭肉中的一种或几种,经清洗、绞制、炒制)、禽畜骨汤(猪 骨、牛骨、羊骨、鸡骨、鸭骨中的一种或几种,经预处理、熬制)、黄豆酱、番茄酱、豆瓣酱、芝麻酱、 花生酱、芥末酱、黄灯笼辣椒酱、芥末籽、腐乳、醪糟、郫县豆瓣、豆豉、甜面酱、酱油、蒸鱼豉油、食 醋、白醋、料酒、黄酒、米酒、食用盐、白砂糖、冰糖、蜂蜜、味精、咖喱粉、乳清粉、干酪粉、虾粉、 鲜味粉、洋葱粉、姜粉、芥末粉、菇精调味料、鸡粉调味料、鸡精调味料、淀粉糖(食用葡萄糖、低聚异麦 芽糖、果葡糖浆、麦芽糖、麦芽糖浆、麦芽糊精、葡萄糖浆中的一种或几种)、D-阿洛酮糖、榨菜、泡姜、 泡椒(酱腌菜)、酸黄瓜、草菇、黑松露、蛹虫草、香菇、茶树菇、松茸、双孢菇、口蘑、猴头菇、鸡枞 菌、辣椒、大蒜、洋葱、姜、扁鱼、海虾、海米、海鱼干、瑶柱、鱼露、蚝汁、鲍鱼汁、海鲜汁、扇贝汁、 赤贝汁、鲣鱼汁、花蛤汁、海鲜酱、浓缩蚝汁、海带粉、海带汁、昆布汁、浓缩苹果汁、沙棘汁、梨汁、 白桃汁、柠檬汁、西柚汁、金桔汁、山楂汁、百香果汁、菠萝汁、芹菜汁、胡萝卜汁、酸梅汁、大豆、蚕 豆、豌豆、葵花籽仁、芝麻、花生碎、西瓜瓤、苹果、鸡蛋(清洗、去壳、打碎)、蛋黄粉、蛋黄液、香 辛料(豆蔻、草果、砂仁、莳萝、芹菜、辣根、桂皮、肉桂、芫荽、孜然、姜黄、香茅、小豆蔻、小茴香、 甘草、八角、山柰、月桂叶、薄荷、肉豆蔻、甜罗勒、牛至、甘牛至、欧芹、多香果、黑胡椒、白胡椒、 迷迭香、白欧芥、丁香、芝麻、罗晃子、百里香、香荚兰、花椒、青花椒、藤椒中的一种或几种,经挑选 或经清理、破碎、炒制或浸泡)、紫苏、陈皮、白芷、桂花、罗汉果、黄精粉、罗汉果粉、菊花(亳菊、 滌菊、贡菊、杭菊、怀菊中的一种或几种)、金银花、枸杞子、白果(银杏)、葛根、蔬菜(香椿、土豆、 山药、胡萝卜、青椒、韭菜花、番茄、南瓜、芹菜、香菜中的一种或几种)、酸水解植物蛋白调味液、玉 米风味酱粉、亚麻籽、奇亚籽、黄芪、DHA 藻油、氢化豆油(食用油脂制品)中的几种为主要原料,添加或 不添加磷脂、食用淀粉(木薯淀粉、小麦淀粉、玉米淀粉、红薯淀粉、马铃薯淀粉中的一种或几种)、酵 母抽提物、辣椒油树脂、琼脂、乙酰化二淀粉磷酸酯、羟丙基二淀粉磷酸酯、海藻酸钠、海藻糖、甜菊糖 苷、罗汉果甜苷、黄原胶、瓜尔胶、辛烯基琥珀酸淀粉钠、卡拉胶、微晶纤维素、木糖醇、赤藓糖醇、山 梨糖醇、葡萄糖酸-δ-内酯、单,双甘油脂肪酸酯、乙二胺四乙酸二钠、茶多酚、迷迭香提取物、蔗糖脂 肪酸酯、羧甲基纤维素钠、谷氨酸钠、5′-呈味核苷酸二钠、乳酸、冰乙酸、柠檬酸、柠檬酸钠、DL-苹果 酸、D-异抗坏血酸钠、三聚磷酸钠、山梨酸钾、苯甲酸钠、脱氢乙酸钠、双乙酸钠、乳酸链球菌素、ε-聚 赖氨酸盐酸盐、三氯蔗糖、乙酰磺胺酸钾、环己基氨基磺酸钠、N-[N-(3,3-二甲基丁基)]-L-α-天门冬氨 -L-苯丙氨酸 1-甲酯(纽甜)、食用色素[辣椒红、焦糖色、日落黄、柠檬黄、红曲红、红曲米、萝卜红、 胭脂红、姜黄、栀子黄、β-胡萝卜素、赤藓红、番茄红素、亮蓝、番茄红、胭脂树橙、植物炭黑中的一种 或几种]、牛膏、鸡膏、食用香精、乙基麦芽酚、甘氨酸(氨基乙酸) (增味剂)、L-丙氨酸(增味剂)、维生素 E 中的几种,经原料预处理、调配、蒸煮或炒制、研磨或不研磨、杀菌或不杀菌、冷却、灌装、封口等工艺加工而成的包含两种或两种以上调味料的即食或非即食半固态复合调味料。

根据原辅料及食用方法不同,产品可分为:即食类半固态复合调味料、非即食类半固态复合调味料、水产调味料。

2 要求

2.1 原辅料要求

- 2.1.1 香辛料应符合 GB/T 15691 的规定。
- 2.1.2 食用植物油应符合 GB 2716 的规定。
- 2.1.3 动物油应符合 GB 10146 的规定。
- 2.1.4 起酥油应符合 GB/T 38069 的规定。
- 2.1.5 蚝油应符合 GB/T 21999 的规定。
- 2.1.6 禽畜肉(猪肉、牛肉、羊肉、鸡肉、鸭肉)、猪骨、牛骨、羊骨、鸡骨、鸭骨应符合 GB 2707 的规定。
- 2.1.7 黄豆酱、豆瓣酱、甜面酱应符合 GB 2718 的规定。
- 2.1.8 番茄酱应符合 NY/T 956 的规定。
- 2.1.9 芝麻酱应符合 LS/T 3220 的规定。
- 2.1.10 花生酱应符合 LS/T 3311 或 QB/T 1733.4 或 NY/T 958 的规定。
- 2.1.11 腐乳应符合 SB/T 10170 的规定。
- 2.1.12 郫县豆瓣应符合 GB/T 20560 的规定。
- 2.1.13 豆豉应符合 GB/T 42464 的规定。
- 2.1.14 酱油、蒸鱼豉油应符合 GB 2717 的规定。
- 2.1.15 食醋、白醋应符合 GB 2719 的规定。
- 2.1.16 料酒应符合 SB/T 10416 的规定。
- 2.1.17 黄酒应符合 GB/T 13662 和 GB 2758 的规定。
- 2.1.18 米酒应符合 GB 2758 的规定。
- 2.1.19 食用盐应符合 GB/T 5461 和 GB 2721 的规定。
- 2.1.20 白砂糖应符合 GB/T 317 和 GB 13104 的规定。
- 2.1.21 冰糖应符合 GB/T 35883 和 GB 13104 的规定。
- 2.1.22 蜂蜜应符合 GB 14963 的规定。
- 2.1.23 味精应符合 GB 2720 的规定。
- 2.1.24 咖喱粉应符合 GB/T 22266 的规定。
- 2.1.25 菇精调味料应符合 SB/T 10484 或 GB 31644 的规定。

- 2.1.26 鸡粉调味料应符合 SB/T 10415 或 GB 31644 的规定。
- 2.1.27 鸡精调味料应符合 SB/T 10371 或 GB/T 45352 或 GB 31644 的规定。
- 2.1.28 淀粉糖应符合 GB 15203 的规定。
- 2.1.29 辣椒油树脂应符合 GB 28314 的规定。
- 2.1.30 榨菜、泡姜、泡椒(酱腌菜)、酸黄瓜应符合 GB 2714 或 SB/T 10439 的规定。
- 2.1.31 草菇、黑松露、蛹虫草、香菇、茶树菇、松茸、双孢菇、口蘑、猴头菇、鸡枞菌应符合 GB 7096 的规定。
- 2.1.32 扁鱼、海虾、海米、海鱼干、瑶柱应符合 GB 10136 的规定。
- 2.1.33 鱼露应符合 SB/T 10324 的规定。
- 2.1.34 大豆应符合 GB 1352 和 GB 2715 的规定。
- 2.1.35 芝麻应符合 GB/T 11761 和 GB 19300 的规定。
- 2.1.36 花生碎应符合 GB/T 1532 和 GB 19300 的规定。
- 2.1.37 植物炭黑应符合 GB 1886.384 的规定。
- 2.1.38 紫苏、陈皮、白芷、罗汉果、菊花、黄精粉、罗汉果粉、金银花、枸杞子、白果(银杏)、葛根应符合《中华人民共和国药典》一部的规定。
- 2.1.39 蔬菜、辣椒、大蒜、洋葱、姜、苹果、西瓜瓤应清洁、卫生、无污染、无腐烂,并符合 GB 2762 和 GB 2763 的规定。
- 2.1.40 酸水解植物蛋白调味液应符合 SB/T 10338 的规定。
- 2. 1. 41 DHA 藻油应符合卫生部公告 2010 年第 3 号关于批准 DHA 藻油、棉籽低聚糖等 7 种物品为新资源食品及其他相关规定的公告的规定。
- 2.1.42 氢化豆油应符合 GB 15196 的规定。
- 2.1.43 食用淀粉应符合 GB 31637 的规定。
- 2.1.44 酵母抽提物应符合 GB/T 20886.2 的规定。
- 2.1.45 辣椒红应符合 GB 1886.34 的规定。
- 2.1.46 琼脂应符合 GB 1886.239 的规定。
- 2.1.47 乙酰化二淀粉磷酸酯应符合 GB 29929 的规定。
- 2.1.48 羟丙基二淀粉磷酸酯应符合 GB 29931 的规定。
- 2.1.49 海藻酸钠应符合 GB 1886.243 的规定。
- 2.1.50 海藻糖应符合 GB/T 23529 或 GB/T 20882.7 的规定。
- 2.1.51 黄原胶应符合 GB 1886.41 的规定。
- 2.1.52 葡萄糖酸-δ-内酯应符合 GB 7657 的规定。
- 2.1.53 单,双甘油脂肪酸酯应符合 GB 1886.65 的规定。
- 2.1.54 蔗糖脂肪酸酯应符合 GB 1886.27 的规定。

- 2.1.55 羧甲基纤维素钠应符合 GB 1886.232 的规定。
- 2.1.56 谷氨酸钠应符合 GB 1886.306 的规定。
- 2.1.57 5′-呈味核苷酸二钠应符合 GB 1886.171 的规定。
- 2.1.58 乳酸应符合 GB 1886.173 的规定。
- 2.1.59 柠檬酸应符合 GB 1886.235 的规定。
- 2.1.60 柠檬酸钠应符合 GB 1886.25 的规定。
- 2.1.61 D-异抗坏血酸钠应符合 GB 1886.28 的规定。
- 2.1.62 三聚磷酸钠应符合 GB 1886.335 的规定。
- 2.1.63 山梨酸钾应符合 GB 1886.39 的规定。
- 2.1.64 苯甲酸钠应符合 GB 1886.184 的规定。
- 2.1.65 脱氢乙酸钠应符合 GB 25547 的规定。
- 2.1.66 双乙酸钠应符合 GB 25538 的规定。
- 2.1.67 三氯蔗糖应符合 GB 25531 的规定。
- 2.1.68 环己基氨基磺酸钠应符合 GB 1886.37 的规定。
- 2.1.69 红曲米应符合 GB 1886.19 的规定。
- 2.1.70 牛膏、鸡膏、食用香精应符合 GB 30616 的规定。
- 2.1.71 乙基麦芽酚应符合 GB 1886.208 的规定。
- 2.1.72 甘氨酸(氨基乙酸) 应符合 GB 25542 的规定。
- 2.1.73 L-丙氨酸应符合 GB 25543 的规定。
- 2.1.74 维生素 E 应符合 GB 1886.233 的规定。
- 2.1.75 鸡蛋、蛋黄粉、蛋黄液应符合 GB 2749 的规定。
- 2.1.76 芥末酱应符合 GB 31644 的规定。
- 2.1.77 芥末籽应符合 GB/T 32730 的规定。
- 2.1.78 焦糖色应符合 GB 1886.64 的规定。
- 2.1.79 日落黄应符合 GB 6227.1 的规定。
- 2.1.80 柠檬黄应符合 GB 4481.1 的规定。
- 2.1.81 红曲红应符合 GB 1886.181 的规定。
- 2.1.82 萝卜红应符合 GB 25536 的规定。
- 2.1.83 胭脂红应符合 GB 1886.220 的规定。
- 2.1.84 β-胡萝卜素应符合 GB 1886.366 的规定。
- 2.1.85 蚝汁应符合 SB/T 11191 的规定。
- 2.1.86 冰乙酸应符合 GB 1886.10 的规定。
- 2.1.87 DL-苹果酸应符合 GB 25544 的规定。





- 2.1.88 瓜尔胶应符合 GB 28403 的规定。
- 2.1.89 姜黄应符合 GB 1886.60 的规定。
- 2.1.90 栀子黄应符合 GB 7912 的规定。
- 2.1.91 乙酰磺胺酸钾应符合 GB 25540 的规定。
- 2.1.92 黄灯笼辣椒酱应符合 NY/T 1070 或 GB 31644 的规定。
- 2.1.93 鲜味粉应符合 GB 31644 的规定。
- 2.1.94 生活饮用水应符合 GB 5749 的规定。
- 2.1.95 虾粉应符合 SB/T 10485 的规定。
- 2.1.96 鲍鱼汁、海鲜汁、扇贝汁、赤贝汁、海鲜酱、浓缩蚝汁、鲣鱼汁、花蛤汁应符合 GB 10133 的规定。
- 2.1.97 蚕豆、豌豆、葵花籽仁应符合 GB 19300 的规定。
- 2.1.98 辛烯基琥珀酸淀粉钠应符合 GB 1886.370 的规定。
- 2.1.99 卡拉胶应符合 GB 1886.169 的规定。
- 2.1.100 微晶纤维素应符合 GB 1886.103 的规定。
- 2.1.101 木糖醇应符合 GB 1886.234 的规定。
- 2.1.102 赤藓糖醇应符合 GB 26404 的规定。
- 2.1.103 赤藓红应符合 GB 17512.1 的规定。
- 2.1.104 番茄红素应符合 GB 1886.78 的规定。
- 2.1.105 诱惑红应符合 GB 1886.222 的规定。
- 2. 1. 106 N-[N-(3, 3-二甲基丁基)]-L-α-天门冬氨-L-苯丙氨酸 1-甲酯(纽甜)应符合 GB 29944 的规定。
- 2.1.107 山梨糖醇应符合 GB 1886.187 的规定。
- 2.1.108 ε-聚赖氨酸盐酸盐应符合 GB 1886.371 的规定。
- 2.1.109 桂花应符合 NY/T 1506 的规定。
- 2.1.110 醪糟应符合 NY/T 1885 的规定。
- 2.1.111 乳清粉应符合 GB 11674 的规定。
- 2.1.112 干酪粉应符合 GB 25192 的规定。
- 2.1.113 海带粉、海带汁应符合 GB 19643 的规定。
- 2.1.114 洋葱粉、姜粉、芥末粉应符合 GB/T 15691 的规定。
- 2.1.115 昆布汁、浓缩苹果汁、沙棘汁、梨汁、白桃汁、柠檬汁、西柚汁、金桔汁、山楂汁、百香果汁、菠萝汁、芹菜汁、胡萝卜汁、酸梅汁应符合 GB/T 31121 的规定。
- 2.1.116 乙二胺四乙酸二钠应符合 GB 1886.314 的规定。
- 2.1.117 茶多酚应符合 GB 1886.211 的规定。
- 2.1.118 迷迭香提取物应符合 GB 1886.172 的规定。
- 2.1.119 乳酸链球菌素应符合 GB 1886.231 的规定。

- 2.1.120 亮蓝应符合 GB 1886.217 的规定。
- 2.1.121 番茄红应符合 GB 28316 的规定。
- 2.1.122 胭脂树橙应符合 GB 1886.316 的规定。
- 2.1.123 甜菊糖苷应符合 GB 1886.355 的规定。
- 2.1.124 罗汉果甜苷应符合 GB 1886.77 的规定。
- 2.1.125 D-阿洛酮糖应符合国家卫生健康委关于 D-阿洛酮糖等 20 种"三新食品"的公告(2025 年 第 4 号)的规定。
- 2.1.126 玉米风味酱粉应符合 GB/T 29602 的规定。
- 2.1.127 磷脂应符合 GB 1886.358 的规定。
- 2.1.128 亚麻籽应符合 GB/T 15681 和 GB 19300 的规定。
- 2.1.129 奇亚籽应符合 GB 19300 的规定。
- 2.1.130 黄芪应符合国家卫生健康委员会 国家市场监督管理总局关于党参等 9 种新增按照传统既是食品又是中药材的物质公告(2023 年 第 9 号)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	半固态	将样品置于洁净白瓷盘中,在自然光下,用		
色泽	具有产品应有的色泽	肉眼观察其性状、色泽、杂质,嗅其气味; 然		
气味、滋味	具有产品应有的气味和滋味,无异味	后用温开水漱口,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

项目		指 标	检验方法	
食用盐(以 NaCl 计)/(g/100g)	\leqslant	25. 0	GB 5009.44	
酸价 ^a (KOH) (以脂肪计), mg/g	\leqslant	5. 0	GB 5009. 229	
过氧化值 °(以脂肪计), g/100g		0. 25	GB 5009. 227	
*铅(以Pb计)/(mg/kg)	\leqslant	0. 9	GB 5009.12	
镉(以 Cd 计)/ (mg/kg)	\leqslant	0.1 (鱼类调味料)	GB 5009.15	
		0.1(鱼类调味料和其他产品)	GB 5009.11	
无机砷(以 As 计)/(mg/kg)	\leq	0.5 水产调味品(鱼类调味品除外)		
β-胡萝卜素 ^b / (g/kg)	\leqslant	2. 0	GB 5009.83	

栀子黄 ʰ/(g/kg)	€	1.5	GB 5009.149
胭脂红 b (以胭脂红计) / (g/kg)	€	0.5	GB 5009.35
柠檬黄 ^b (以柠檬黄计)/(g/kg)	€	0.5	GB 5009.35
日落黄 ^b (以日落黄计)/(g/kg)	€	0.5	GB 5009.35
赤藓红 b (以赤藓红计) / (g/kg)	≤	0.05	GB 5009.35
诱惑红 ^b (以诱惑红计) / (g/kg)	€	0.5	GB 5009.35
胭脂树橙 b/ (g/kg)	€	0.1	GB 5009. 287
亮蓝 ^b (以亮蓝计) / (g/kg)	\leq	0.5	SN/T 1743 或 GB 5009.35
茶多酚 b (以儿茶素计) / (g/kg)	€	0. 1	SN/T 3848
纽甜 ^b / (g/kg)	€	0. 07	GB 5009. 247
环己基氨基磺酸钠 ^b (以环己基氨基磺酸计)/(g/	kg) ≤	0. 65	GB 5009.97
乙酰磺胺酸钾 ʰ/(g/kg)	€	0.5	GB 5009. 140
三氯蔗糖 ʰ/ (g/kg)	€	0. 25	GB 5009. 298
甜菊糖苷 b (以甜菊醇当量计) / (g/kg)	\leq	0. 35	SN/T 3854
双乙酸钠 ^b / (g/kg)	€	10.0	GB 5009. 277
脱氢乙酸钠 b (以脱氢乙酸计) / (g/kg)	€	0.5	GB 5009. 121
苯甲酸钠 b (以苯甲酸计) / (g/kg)	€	1.0	GB 5009.28
山梨酸钾 ^b (以山梨酸计) / (g/kg)	< <	1.0	GB 5009.28
乙二胺四乙酸二钠 ^b / (g/kg)	<	0. 075	GB 5009. 278
磷酸盐 b (以 PO4 3-计) / (g/kg)	\leq	20.0	GB 5009. 256
展青霉素 °/ (µg/kg)	€	20.0	GB 5009. 185
3-氯-1, 2-丙二醇 ^d / (mg/kg)	<	0.4	GB 5009. 191

注: *指标严于食品安全国家标准 GB 2762 的规定;

a仅适用于含油型产品。其中酸价指标不适用于使用发酵性配料(如黄豆酱、豆瓣酱、腐乳、郫县豆瓣、豆豉、甜面酱等)和酸性配料(番茄酱、食醋、白醋、乳酸、冰乙酸、柠檬酸、柠檬酸钠、DL-苹果酸等)的产品;

b仅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、抗氧化剂)在混合使用时,各自用量占 GB 2760 规定的最大使用的量的比例之和不应超过 1;

- c 仅适用添加苹果、浓缩苹果汁、山楂汁的产品;
- d 仅适用于原料中有 酸水解植物蛋白调味液的产品。

2.4 微生物限量

即食类和水产调味料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 "及限量	检验方法	

	n	С	m	М	
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
副溶血性弧菌 b/ (MPN/g)	5	1	100	1000	GB 4789.7

注: a 样品的采样及处理按 GB 4789.1 执行;

b 仅限水产调味料检测。

2.5 净含量及允许短缺量

应符合 JJF 1070 的规定。

2.6 生产加工过程中的卫生要求

应符合 GB 14881 的规定。

2.7 其他要求

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; 农药残留限量应符合 GB 2763 的规定; 兽药残留限量应符合 GB 31650 的规定。

3 检验

出厂检验项目为:感官要求、净含量及允许短缺量、食用盐、酸价(仅适用于有此项目的产品)、过氧 化值(仅适用于有此项目的产品)、菌落总数(仅适用于即食类和水产调味料)、大肠菌群(仅适用于即食类 和水产调味料)。型式检验按国家相关规定执行。

编制说明

本标准适用于以生活饮用水、食用植物油(大豆油、葵花籽油、芝麻油、菜籽油、棕榈油、玉米 油、橄榄油、花生油中的一种或几种)、动物油(猪油、牛油、羊油、鸡油、鸭油中的一种或几种)、 起酥油、蚝油、禽畜肉(猪肉、牛肉、羊肉、鸡肉、鸭肉中的一种或几种,经清洗、绞制、炒制)、 禽畜骨汤(猪骨、牛骨、羊骨、鸡骨、鸭骨中的一种或几种,经预处理、熬制)、黄豆酱、番茄酱、 豆瓣酱、芝麻酱、花生酱、芥末酱、黄灯笼辣椒酱、芥末籽、腐乳、醪糟、郫县豆瓣、豆豉、甜面酱、 酱油、蒸鱼豉油、食醋、白醋、料酒、黄酒、米酒、食用盐、白砂糖、冰糖、蜂蜜、味精、咖喱粉、 乳清粉、干酪粉、虾粉、鲜味粉、洋葱粉、姜粉、芥末粉、菇精调味料、鸡粉调味料、鸡精调味料、 淀粉糖(食用葡萄糖、低聚异麦芽糖、果葡糖浆、麦芽糖、麦芽糖浆、麦芽糊精、葡萄糖浆中的一种或 几种)、D-阿洛酮糖、榨菜、泡姜、泡椒(酱腌菜)、酸黄瓜、草菇、黑松露、蛹虫草、香菇、茶树 菇、松茸、双孢菇、口蘑、猴头菇、鸡枞菌、辣椒、大蒜、洋葱、姜、扁鱼、海虾、海米、海鱼干、 瑶柱、鱼露、蚝汁、鲍鱼汁、海鲜汁、扇贝汁、赤贝汁、鲣鱼汁、花蛤汁、海鲜酱、浓缩蚝汁、海带 粉、海带汁、昆布汁、浓缩苹果汁、沙棘汁、梨汁、白桃汁、柠檬汁、西柚汁、金桔汁、山楂汁、百 香果汁、菠萝汁、芹菜汁、胡萝卜汁、酸梅汁、大豆、蚕豆、豌豆、葵花籽仁、芝麻、花生碎、西瓜 瓤、苹果、鸡蛋(清洗、去壳、打碎)、蛋黄粉、蛋黄液、香辛料(豆蔻、草果、砂仁、莳萝、芹菜、 辣根、桂皮、肉桂、芫荽、孜然、姜黄、香茅、小豆蔻、小茴香、甘草、八角、山柰、月桂叶、薄荷、 肉豆蔻、甜罗勒、牛至、甘牛至、欧芹、多香果、黑胡椒、白胡椒、迷迭香、白欧芥、丁香、芝麻、 罗晃子、百里香、香荚兰、花椒、青花椒、藤椒中的一种或几种,经挑选或经清理、破碎、炒制或浸 泡)、紫苏、陈皮、白芷、桂花、罗汉果、黄精粉、罗汉果粉、菊花(亳菊、滁菊、贡菊、杭菊、怀 菊中的一种或几种)、金银花、枸杞子、白果(银杏)、葛根、蔬菜(香椿、土豆、山药、胡萝卜、 青椒、韭菜花、番茄、南瓜、芹菜、香菜中的一种或几种)、酸水解植物蛋白调味液、玉米风味酱粉、 亚麻籽、奇亚籽、黄芪、DHA 藻油、氢化豆油(食用油脂制品)中的几种为主要原料,添加或不添加 磷脂、食用淀粉(木薯淀粉、小麦淀粉、玉米淀粉、红薯淀粉、马铃薯淀粉中的一种或几种)、酵母 抽提物、辣椒油树脂、琼脂、乙酰化二淀粉磷酸酯、羟丙基二淀粉磷酸酯、海藻酸钠、海藻糖、甜菊 糖苷、罗汉果甜苷、黄原胶、瓜尔胶、辛烯基琥珀酸淀粉钠、卡拉胶、微晶纤维素、木糖醇、赤藓糖 醇、山梨糖醇、葡萄糖酸-δ-内酯、单,双甘油脂肪酸酯、乙二胺四乙酸二钠、茶多酚、迷迭香提取 物、蔗糖脂肪酸酯、羧甲基纤维素钠、谷氨酸钠、5′-呈味核苷酸二钠、乳酸、冰乙酸、柠檬酸、柠 檬酸钠、DL-苹果酸、D-异抗坏血酸钠、三聚磷酸钠、山梨酸钾、苯甲酸钠、脱氢乙酸钠、双乙酸钠、 乳酸链球菌素、ε-聚赖氨酸盐酸盐、三氯蔗糖、乙酰磺胺酸钾、环己基氨基磺酸钠、N-[N-(3, 3-二甲 基丁基)]-L-α-天门冬氨-L-苯丙氨酸 1-甲酯(纽甜)、食用色素[辣椒红、焦糖色、日落黄、柠檬黄、 红曲红、红曲米、萝卜红、胭脂红、姜黄、栀子黄、β-胡萝卜素、赤藓红、番茄红素、亮蓝、番茄红、 胭脂树橙、植物炭黑中的一种或几种]、牛膏、鸡膏、食用香精、乙基麦芽酚、甘氨酸(氨基乙酸)(增 味剂)、L-丙氨酸(增味剂)、维生素 E 中的几种,经原料预处理、调配、蒸煮或炒制、研磨或不研 磨、杀菌或不杀菌、冷却、灌装、封口等工艺加工而成的包含两种或两种以上调味料的即食或非即食

半固态复合调味料。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》、GB 10133《食品安全国家标准 水产调味品》制定本企业标准,作为本企业组织生产、质量控制和监督检查的依据。

本标准中铅指标严于食品安全国家标准 GB 2762 的规定。

河南青源工场食品有限公司

