

Q/PFT 0001S-2026



平顶山市丰佳汤业食品有限公司企业标准

Q/PFT 0001S-2026

固态复合调味料

2026-01-23 发布

2026-01-23 实施

平顶山市丰佳汤业食品有限公司 发布

前　　言

本标准由平顶山市丰佳汤业食品有限公司提出。

本标准起草单位：平顶山市丰佳汤业食品有限公司。

本标准主要起草人：柴朝阳 张春丽 李晓霞 李宾宾 李博 曹书峰

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。

本标准适用于以鲜（冻）畜禽骨（猪骨、牛骨、羊骨、鸡骨、鸭骨中的一种或几种）、鲜（冻）畜禽肉（猪肉、牛肉、羊肉、鸡肉、鸭肉中的一种或几种）、食用猪油、牛油、羊油、鸡油、鸭油中的一种或多种为主要原料，添加或不添加食用盐、味精（谷氨酸钠）、白砂糖、食用葡萄糖、麦芽糖、酸水解植物蛋白调味液（大豆）、5’-呈味核苷酸二钠、琥珀酸二钠、黄原胶、瓜尔胶、食用明胶、乙酰化双淀粉己二酸酯、乙酰化二淀粉磷酸酯、羟丙基二淀粉磷酸酯、聚甘油脂肪酸酯、辛烯基琥珀酸淀粉钠、聚丙烯酸钠、单，双甘油脂肪酸酯、植脂末、海藻糖、低聚果糖、麦芽糊精、食用玉米淀粉、二氧化硅、番茄酱、乙基麦芽酚、风味型酵母抽提物、复配蛋白酶[木瓜蛋白酶(来源于木瓜)、碱性蛋白酶(来源于地衣芽孢杆菌)、中性蛋白酶(来源于枯草芽孢杆菌)]、乳粉、调制乳粉、维生素E(dl- α -生育酚)、D-异抗坏血酸钠、脱氢乙酸钠、山梨酸钾、L-丙氨酸(增味剂)、甘氨酸(增味剂)、柠檬酸、食品用香精、食品用香料酿造酱油、食醋、 β -胡萝卜素、红曲红、复配着色剂(胭脂虫红、辣椒红)、焦糖色(普通法)、番茄红素、栀子黄、新鲜蔬菜、新鲜水果、酱腌菜、果蔬粉、速冻蔬菜、三聚磷酸钠、六偏磷酸钠、白芷、香辛料(GB/T 12729.1名单中除罂粟之外品种)、橘皮、食用植物油、食用菌(香菇、牛肝菌、猴头菇、杏鲍菇、鹿茸菇、榆黄菇、茶树菇、松茸、滑子蘑、鸡油菌、草菇、羊肚菌中的一种或几种)、环己氨基磺酸钠(甜蜜素)、天门冬酰苯丙氨酸甲酯(阿斯巴甜)中的一种或多种，经提炼、分离、浓缩、酶解或不经酶解、均质或不均质、调配、喷雾干燥、制粒或不制粒、包装(充氮或不充氮)等主要工艺加工而成的包含两种及两种以上调味料的非即食固态复合调味料。

根据原辅料和工艺不同分为：白汤粉固态复合调味料（鸡骨白汤粉、猪骨白汤粉、牛骨白汤粉、羊骨白汤粉、鸭骨白汤粉、复合白汤粉）、高汤肉粒固态复合调味料（高汤牛肉粒固态复合调味料、高汤鸡肉粒固态复合调味料、高汤猪肉粒固态复合调味料、高汤羊肉粒固态复合调味料、高汤鸭肉粒固态复合调味料、复合高汤肉粒固态复合调味料）、肉高汤粒固态复合调味料（牛肉高汤粒复合调味料、鸡肉高汤粒复合调味料、猪肉高汤粒复合调味料、羊肉高汤粒复合调味料、鸭肉高汤粒复合调味料、复合肉高汤粒固态复合调味料）、高汤肉粉固态复合调味料（高汤牛肉粉固态复合调味料、高汤鸡肉粉固态复合调味料、高汤猪肉粉固态复合调味料、高汤羊肉粉固态复合调味料、高汤鸭肉粉固态复合调味料、复合高汤肉粉固态复合调味料）、肉高汤粉固态复合调味料（牛肉高汤粉固态复合调味料、鸡肉高汤粉固态复合调味料、猪肉高汤粉固态复合调味料、羊肉高汤粉固态复合调味料、鸭肉高汤粉固态复合调味料、复合肉高汤粉固态复合调味料）、骨高汤粉固态复合调味料（鸡骨高汤粉固态复合调味料、猪骨高汤粉固态复合调味料、牛骨高汤粉固态复合调味料、羊骨高汤粉固态复合调味料）。

复合调味料、鸭骨高汤粉固态复合调味料、复合高汤粉固态复合调味料）、肉粉固态复合调味料（鸡肉粉固态复合调味料、牛肉粉固态复合调味料、羊肉粉固态复合调味料、猪肉粉固态复合调味料、鸭肉粉固态复合调味料、复合肉粉固态复合调味料）。

2 要求

2.1 原辅料要求

- 2.1.1 鲜（冻）畜禽骨（猪骨、牛骨、羊骨、鸡骨、鸭骨）应卫生、无变质、无异味、含骨骼，允许带有部分肌腱、肌肉和脂肪，并符合 GB 2707 的规定。
- 2.1.2 鲜（冻）畜禽肉（猪肉、牛肉、羊肉、鸡肉、鸭肉）应卫生、无变质、无异味，允许带有部分肌腱和脂肪，并符合 GB 2707 的规定。
- 2.1.3 食用猪油、牛油、羊油、鸡油、鸭油应符合 GB 10146 的规定。
- 2.1.4 食用盐应符合 GB/T 5461 和 GB 2721 的规定。
- 2.1.5 d-核糖应符合 GB 1886.141 的规定。
- 2.1.6 味精应符合 GB 2720 的规定。
- 2.1.7 白砂糖应符合 GB/T 317 和 GB 13104 的规定。
- 2.1.8 食用葡萄糖应符合 GB 15203 和 GB/T 20882.1 的规定。
- 2.1.9 5' -呈味核苷酸二钠应符合 GB 1886.171 的规定。
- 2.1.10 琥珀酸二钠应符合 GB 29939 的规定。
- 2.1.11 乙酰化双淀粉己二酸酯应符合 GB 29932 的规定。
- 2.1.12 乙酰化二淀粉磷酸酯应符合 GB 29929 的规定。
- 2.1.13 麦芽糊精应符合 GB 15203 和 GB/T 20882.6 的规定。
- 2.1.14 二氧化硅应符合 GB 25576 的规定。
- 2.1.15 单，双甘油脂肪酸酯应符合 GB 1886.65 的规定。
- 2.1.16 麦芽糖应符合 GB 15203 和 GB/T 20882.5 的规定。
- 2.1.17 风味型酵母抽提物应符合 GB/T 20886.2 的规定。
- 2.1.18 复配蛋白酶[木瓜蛋白酶(来源于木瓜)、碱性蛋白酶(来源于地衣芽孢杆菌)、中性蛋白酶(来源于枯草芽孢杆菌)]应符合 GB 1886.174 和 GB 26687 的规定。
- 2.1.19 维生素 E(dL- α -生育酚)应符合 GB 29942 的规定。
- 2.1.20 脱氢乙酸钠应符合 GB 25547 的规定。
- 2.1.21 酸水解植物蛋白调味液（大豆）应符合 SB/T 10338 的规定。
- 2.1.22 食品用香精应符合 GB 30616 的规定。
- 2.1.23 三聚磷酸钠应符合 GB 1886.335 的规定。
- 2.1.24 六偏磷酸钠应符合 GB 1886.4 的规定。
- 2.1.25 香辛料（GB/T 12729.1 名单中除罂粟之外品种）应符合 GB/T 15691 的规定。

- 2.1.26 食用植物油应符合 GB 2716 的规定。
- 2.1.27 桔子黄应符合 GB 7912 的规定。
- 2.1.28 环己氨基磺酸钠（甜蜜素）应符合 GB 1886.37 的规定。
- 2.1.29 天门冬酰苯丙氨酸甲酯（阿斯巴甜）应符合 GB 1886.47 的规定。
- 2.1.30 橘皮应符合《中华人民共和国药典》2020 年版的规定。
- 2.1.31 食用玉米淀粉应符合 GB/T 8885 的规定。
- 2.1.32 食用菌（香菇、牛肝菌、猴头菇、杏鲍菇、鹿茸菇、榆黄菇、茶树菇、松茸、滑子蘑、鸡油菌、草菇、羊肚菌）应符合 GB 7096 的规定。
- 2.1.33 白芷应符合《中华人民共和国药典》的规定。
- 2.1.34 L-丙氨酸应符合 GB 25543 的规定。
- 2.1.35 甘氨酸应符合 GB 25542 的规定。
- 2.1.36 柠檬酸应符合 GB 1886.235 的规定。
- 2.1.37 酿造酱油应符合 GB/T 18186 的规定。
- 2.1.38 β-胡萝卜素应符合 GB 1886.366 的规定。
- 2.1.39 聚甘油脂肪酸酯应符合 GB 1886.178 的规定。
- 2.1.40 羟丙基二淀粉磷酸酯应符合 GB 29931 的规定。
- 2.1.41 聚丙烯酸钠应符合 GB 29948 的规定。
- 2.1.42 单, 双甘油脂肪酸酯应符合 GB 1886.65 的规定。
- 2.1.43 海藻糖应符合 GB/T 20882.7 的规定。
- 2.1.44 山梨酸钾应符合 GB 1886.39 的规定。
- 2.1.45 番茄红素应符合 GB 1886.78 的规定。
- 2.1.46 食品用香料应符合 GB 29938 的规定。
- 2.1.47 辛烯基琥珀酸淀粉钠应符合 GB 1886.370 的规定。
- 2.1.48 D-异抗坏血酸钠应符合 GB 1886.28 的规定。
- 2.1.49 黄原胶应符合 GB 1886.41 的规定。
- 2.1.50 瓜尔胶应符合 GB 28403 的规定。
- 2.1.51 食用明胶应符合 QB/T 4087 的规定。
- 2.1.52 植脂末应符合 QB/T 4791 的规定。
- 2.1.53 低聚果糖应符合 GB 1903.40 的规定。
- 2.1.54 氮气应符合 GB 29202 的规定。
- 2.1.55 番茄酱应符合 GB/T 14215 的规定。
- 2.1.56 乙基麦芽酚应符合 GB 1886.208 的规定。
- 2.1.57 乳粉应符合 GB 19644 的规定。

- 2.1.58 调制乳粉应符合 GB 19644 的规定。
- 2.1.59 食醋应符合 GB 2719 的规定。
- 2.1.60 红曲红应符合 GB 1886.181 的规定。
- 2.1.61 复配着色剂(胭脂虫红、辣椒红)应符合 GB 26687 的规定。
- 2.1.62 焦糖色应符合 GB 1886.64 的规定。
- 2.1.63 新鲜蔬菜应符合 GB/T 26432 的规定。
- 2.1.64 新鲜水果应符合 GB/T 33129 的规定。
- 2.1.65 酱腌菜应符合 GB 2714 的规定。
- 2.1.66 果蔬粉应符合 GH/T 1456 的规定。
- 2.1.67 速冻蔬菜应符合 T/LITIA 007 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	粉末状或颗粒状	
色泽	具有本品应有的色泽	
气味	具有本品应有的气味, 无异味	
滋味	具有本品应有的滋味, 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) \leq	12.0	GB 5009.3
食用盐(以NaCl计)/(g/100g) \leq	45.0	GB 5009.44
氨基酸态氮(以N计)/(g/100g) \geq	0.01	GB 5009.235
酸价(以脂肪计)(KOH)/(mg/g) \leq	3.0	GB 5009.229
过氧化值(以脂肪计)/(g/100g) \leq	0.25	GB 5009.227
脱氢乙酸钠 ^a (以脱氢乙酸计)/(g/kg) \leq	0.5	GB 5009.121
栀子黄 ^a /(g/kg) \leq	1.5	GB 5009.149
β -胡萝卜素 ^a /(g/kg) \leq	2.0	GB 5009.83
胭脂虫红 ^a (以胭脂红酸计)/(g/kg) \leq	0.05	GB 5009.288

环己基氨基磺酸钠 ^a (以环己基氨基磺酸计) / (g/kg)	≤	0.65	GB 5009. 97
天门冬酰苯丙氨酸甲酯 ^a / (g/kg)	≤	2.0	GB 5009. 263
山梨酸钾 ^a (以山梨酸计)/ (g/kg)	≤	1.0	GB 5009. 28
磷酸盐 ^a 【以磷酸根(PO_4^{3-})计】 / (g/kg)	≤	20.0	GB 5009. 256
无机砷 (以As计) / (mg/kg)	≤	0.1	GB 5009. 11
*铅 (以Pb计) / (mg/kg)	≤	0.8	GB 5009. 12
包装内氧气残留量 ^b / (%, v/v)	≤	3.0	GB/T 41682

注: *铅指标严于食品安全国家标准GB 2762的规定。
^a仅限于添加相应食品添加剂的产品检验。
^b仅限于充氮包装的产品的检验。
同一功能且具有数值型最大使用量的食品添加剂(相同色泽着色剂、防腐剂)在混合使用时,各自用量占GB 2760规定最大使用量的比例之和不应超过1。

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 食品生产加工过程卫生要求

应符合 GB 14881 的规定。

2.6 其它要求

食品添加剂的使用应符合 GB 2760 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

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

编制说明

本标准适用于以鲜（冻）畜禽骨（猪骨、牛骨、羊骨、鸡骨、鸭骨中的一种或几种）、鲜（冻）畜禽肉（猪肉、牛肉、羊肉、鸡肉、鸭肉中的一种或几种）、食用猪油、牛油、羊油、鸡油、鸭油中的一种或多种为主要原料，添加或不添加食用盐、味精（谷氨酸钠）、白砂糖、食用葡萄糖、麦芽糖、酸水解植物蛋白调味液（大豆）、5’-呈味核苷酸二钠、琥珀酸二钠、黄原胶、瓜尔胶、食用明胶、乙酰化双淀粉己二酸酯、乙酰化二淀粉磷酸酯、羟丙基二淀粉磷酸酯、聚甘油脂肪酸酯、辛烯基琥珀酸淀粉钠、聚丙烯酸钠、单，双甘油脂肪酸酯、植脂末、海藻糖、低聚果糖、麦芽糊精、食用玉米淀粉、二氧化硅、番茄酱、乙基麦芽酚、风味型酵母抽提物、复配蛋白酶[木瓜蛋白酶(来源于木瓜)、碱性蛋白酶(来源于地衣芽孢杆菌)、中性蛋白酶(来源于枯草芽孢杆菌)]、乳粉、调制乳粉、维生素E(d1- α -生育酚)、D-异抗坏血酸钠、脱氢乙酸钠、山梨酸钾、L-丙氨酸(增味剂)、甘氨酸(增味剂)、柠檬酸、食品用香精、食品用香料酿造酱油、食醋、 β -胡萝卜素、红曲红、复配着色剂(胭脂虫红、辣椒红)、焦糖色(普通法)、番茄红素、栀子黄、新鲜蔬菜、新鲜水果、酱腌菜、果蔬粉、速冻蔬菜、三聚磷酸钠、六偏磷酸钠、白芷、香辛料(GB/T 12729.1名单中除罂粟之外品种)、橘皮、食用植物油、食用菌(香菇、牛肝菌、猴头菇、杏鲍菇、鹿茸菇、榆黄菇、茶树菇、松茸、滑子蘑、鸡油菌、草菇、羊肚菌中的一种或几种)、环己基氨基磺酸钠(甜蜜素)、天门冬酰苯丙氨酸甲酯(阿斯巴甜)中的一种或多种，经提炼、分离、浓缩、酶解或不经酶解、均质或不均质、调配、喷雾干燥、制粒或不制粒、包装(充氮或不充氮)等主要工艺加工而成的包含两种及两种以上调味料的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》和《调味料产品生产许可审查细则(2006版)》制订本企业标准，作为组织生产、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。

平顶山市丰佳汤业食品有限公司