



413304S-2023



通许县多味王食品厂企业标准

Q/TDS 0001S-2023

调味面制品

2023-10-16 发布

2023-10-16 实施

通许县多味王食品厂 发布

前　　言

本标准由通许县多味王食品厂提出并起草。

本标准起草人：孔井高。

本标准自发布实施之日起替代：Q/TDS 0001S-2022。

H N

Q B

调味面制品

1 范围

本标准规定了调味面制品的分类、要求、检验方法、检验规则等。

本标准适用于以小麦粉为主要原料，按比例加入生活饮用水、食用盐、白砂糖、黑糖糖浆、大豆膳食纤维粉、食用玉米淀粉、食用马铃薯淀粉、单，双甘油脂肪酸酯、食品用香精（含葡萄糖基甜菊糖苷）、红曲黄色素、栀子黄、姜黄、姜黄素、 β -胡萝卜素、红曲红、辣椒红、甘油（丙三醇）、碳酸钙、复配膨松剂（碳酸氢钠、焦磷酸二氢二钠、食用淀粉、碳酸钙、磷酸二氢钙、蛋白酶、葡萄糖酸- δ -内酯）、柠檬酸、乳酸钠、乙基麦芽酚、环己基氨基磺酸钠（又名甜蜜素）、N-[N-(3,3-二甲基丁基)]-L-a-天门冬氨酸-L-苯丙氨酸 1-甲酯（纽甜）、三氯蔗糖、复配稳定剂(抗坏血酸、蔗糖脂肪酸酯、食用香精、木聚糖酶)中的几种，经挤压膨化后制成面胚，再加入食用植物油（大豆油、菜籽油、芝麻油、棕榈油、橄榄油中的一种或几种）、特丁基对苯二酚、添加一种或多种辐照香辛料或油炸香辛料（经大豆油或菜籽油油炸）（辣椒、花椒、八角、孜然、桂皮、小茴香、草果、干姜、甘草、肉豆蔻、月桂叶、丁香、砂仁、白胡椒）、蒜粉、葱粉、姜粉、食用香料（辣椒油树脂、花椒提取物、大蒜油、生姜油树脂、孜然油中的一种或几种）、三氯蔗糖、环己基氨基磺酸钠（又名甜蜜素）、5'-呈味核苷酸二钠（又名呈味核苷酸二钠）、味精（谷氨酸钠）、酵母抽提物、辣椒红、D-异抗坏血酸钠、添加一种或多种咸味粉状或膏状或液体食用香精（牛肉风味、黑鸭风味、鸡肉风味、猪肉风味、鱼肉风味、迷迭香风味、蒜香风味、香辣风味、麻辣风味、爆辣风味、川辣风味、香甜风味、烧烤风味、香葱风味）、熟芝麻、青豆、花生仁中的几种进行调味，经包装（抽真空或非抽真空），装箱加工制成的调味面制品。

根据添加辅料不同产品可分为：牛肉风味调味面制品、黑鸭风味调味面制品、鸡肉味调味面制品、猪肉味调味面制品、鱼肉味调味面制品、迷迭香风味调味面制品、蒜香风味调味面制品、香辣味调味面制品、麻辣味调味面制品、爆辣风味调味面制品、川辣风味调味面制品、香甜风味调味面制品、烧烤味调味面制品、香葱风味调味面制品、孜然味调味面制品、五香味调味面制品、酱香味调味面制品、复合风味调味面制品。

2 要求

2.1 原辅料要求

2.1.1 小麦粉应符合 GB/T 1355 和 GB 2715 的规定。

2.1.2 生活饮用水应符合 GB 5749 的规定。

2.1.3 食用盐应符合 GB/T 5461 和 GB 2721 的规定。

2.1.4 白砂糖应符合 GB/T 317 和 GB 13104 的规定。

2.1.5 大豆膳食纤维粉应符合 GB/T 22494 的规定。

2.1.6 黑糖糖浆应符合 GB 15203 的规定。

2.1.7 食品用香料（辣椒油树脂、花椒提取物、大蒜油、生姜油树脂、孜然油）应符合 GB 29938 的规定。

2.1.8 食用玉米淀粉应符合 GB/T 8885 和 GB 31637 的规定。

- 2.1.9 食用马铃薯淀粉应符合 GB/T 8884 和 GB 31637 的规定。
- 2.1.10 姜黄应符合 GB 1886.60 的规定。
- 2.1.11 姜黄素应符合 GB 1886.76 的规定。
- 2.1.12 β-胡萝卜素应符合 GB 8821 的规定。
- 2.1.13 桔子黄应符合 GB 7912 的规定。
- 2.1.14 单, 双甘油脂肪酸酯应符合 GB 1886.65 的规定。
- 2.1.15 食品用香精(含葡萄糖基甜菊糖苷)应符合 GB 30616 的规定。
- 2.1.16 红曲黄色素应符合 GB 1886.66 的规定。
- 2.1.17 红曲红应符合 GB 1886.181 的规定。
- 2.1.18 甘油(丙三醇)应符合 GB 29950 的规定。
- 2.1.19 碳酸钙应符合 GB 1886.214 的规定。
- 2.1.20 复配膨松剂应符合 GB 1886.245 的规定。
- 2.1.21 乳酸钠应符合 GB 25537 的规定。
- 2.1.22 环己基氨基磺酸钠(又名甜蜜素)应符合 GB 1886.37 的规定。
- 2.1.23 N-[N-(3,3-二甲基丁基)]-L-a-天门冬氨-L-苯丙氨酸1-甲酯(纽甜)应符合 GB 29944 的规定。
- 2.1.24 味精(谷氨酸钠)应符合 GB/T 8967 和 GB 2720 的规定。
- 2.1.25 复配稳定剂应符合 GB 26687 的规定。
- 2.1.26 D-异抗坏血酸钠应符合 GB 1886.28 的规定。
- 2.1.27 大豆油应符合 GB/T 1535 和 GB 2716 的规定。
- 2.1.28 菜籽油应符合 GB/T 1536 和 GB 2716 的规定。
- 2.1.29 芝麻油应符合 GB/T 8233 和 GB 2716 的规定。
- 2.1.30 棕榈油应符合 GB/T 15680 和 GB 2716 的规定。
- 2.1.31 橄榄油应符合 GB/T 23347 和 GB 2716 的规定。
- 2.1.32 特丁基对苯二酚应符合 GB 26403 的规定。
- 2.1.33 香辛料、蒜粉、葱粉、姜粉应符合 GB/T 15691 的规定。
- 2.1.34 辐照香辛料应符合 GB 14891.4 的规定。
- 2.1.35 咸味粉状、膏状、液体食品用香精应符合 GB 30616 的规定。
- 2.1.36 三氯蔗糖应符合 GB 25531 的规定。
- 2.1.37 5'-呈味核苷酸二钠(又名呈味核苷酸二钠)应符合 GB 1886.171 的规定。
- 2.1.38 酵母抽提物应符合 GB/T 20886.2 的规定。
- 2.1.39 辣椒红应符合 GB 1886.34 的规定。
- 2.1.40 熟芝麻应符合 GB/T 11761 和 GB 19300 的规定。
- 2.1.41 青豆应符合 GB 1352 的规定。

2.1.42 花生仁应符合 GB/T 1532 和 GB 19300 的规定。

2.1.43 乙基麦芽酚应符合 GB 1886.208 的规定。

2.1.44 柠檬酸应符合 GB 1886.235 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 | 具有该产品应有的性状 | 取适量样品置于白色瓷盘中，在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，品尝其滋味 |
| 色泽 | 具有该产品应有的色泽 | |
| 气味、滋味 | 具有该产品应有的气味、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 | ≤ 24.0 | GB 5009.3 |
| 氯化物(以 Cl ⁻ 计), % | ≤ 4.2 | GB 5009.44 |
| 脂肪, g/100g | ≤ 25 | GB 5009.6 |
| 酸价(以脂肪计)(KOH), mg/g | ≤ 3.0 | GB 5009.229 |
| 过氧化值(以脂肪计), g/100g | ≤ 0.25 | GB 5009.227 |
| *铅(以 Pb 计), mg/kg | ≤ 0.4 | GB 5009.12 |
| 总砷(以 As 计), mg/kg | ≤ 0.5 | GB 5009.11 |
| 黄曲霉毒素 B ₁ , μg/kg | ≤ 5.0 | GB 5009.22 |
| 环己基氨基磺酸钠 ^a (以环己基氨基磺酸计), g/kg | ≤ 1.6 | GB 5009.97 |
| N-[N-(3,3-二甲基丁基)]-L-α-天门冬氨酸-L-苯丙氨酸1-甲酯(纽甜) ^a , g/kg | ≤ 0.06 | GB 5009.247 |
| 三氯蔗糖 ^a , g/kg | ≤ 0.6 | GB 22255 |
| 特丁基对苯二酚 ^a (以油脂中的含量计), g/kg | ≤ 0.2 | GB 5009.32 |
| 栀子黄 ^a , g/kg | ≤ 1.5 | GB 5009.149 |
| 姜黄素 ^a , g/kg | ≤ 0.5 | SN/T 4890 |
| β-胡萝卜素 ^a , g/kg | ≤ 1.0 | GB 5009.83 |
| 磷酸盐 ^a (以 PO ₄ ³⁻ 计), g/kg | ≤ 5.0 | GB 5009.256 |

注: *指标严于食品安全国家标准 GB 2762 的规定;

a 仅限添加相应食品添加剂的产品检验；

同一功能的食品添加剂（相同色泽着色剂）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

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 | 1 | 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 | 10^2 | 10^3 | GB 4789. 10 |
| 霉菌, CFU/g | ≤ | 150 | | | GB 4789. 15 |

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。

2.7 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。

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、氯化物、菌落总数、大肠菌群。型式检验按国家相关规定执行。

编制说明

本标准适用于以小麦粉为主要原料，按比例加入生活饮用水、食用盐、白砂糖、黑糖糖浆、大豆膳食纤维粉、食用玉米淀粉、食用马铃薯淀粉、单，双甘油脂肪酸酯、食品用香精（含葡萄糖基甜菊糖苷）、红曲黄色素、栀子黄、姜黄、姜黄素、 β -胡萝卜素、红曲红、辣椒红、甘油（丙三醇）、碳酸钙、复配膨松剂（碳酸氢钠、焦磷酸二氢二钠、食用淀粉、碳酸钙、磷酸二氢钙、蛋白酶、葡萄糖酸- δ -内酯）、柠檬酸、乳酸钠、乙基麦芽酚、环己基氨基磺酸钠（又名甜蜜素）、N-[N-(3,3-二甲基丁基)]-L-a-天门冬氨酸-L-苯丙氨酸 1- 甲酯（纽甜）、三氯蔗糖、复配稳定剂(抗坏血酸、蔗糖脂肪酸酯、食用香精、木聚糖酶)中的几种，经挤压膨化后制成面胚，再加入食用植物油（大豆油、菜籽油、芝麻油、棕榈油、橄榄油中的一种或几种）、特丁基对苯二酚、添加一种或多种辐照香辛料或油炸香辛料（经大豆油或菜籽油油炸）（辣椒、花椒、八角、孜然、桂皮、小茴香、草果、干姜、甘草、肉豆蔻、月桂叶、丁香、砂仁、白胡椒）、蒜粉、葱粉、姜粉、食用香料（辣椒油树脂、花椒提取物、大蒜油、生姜油树脂、孜然油中的一种或几种）、三氯蔗糖、环己基氨基磺酸钠（又名甜蜜素）、5'-呈味核苷酸二钠（又名呈味核苷酸二钠）、味精（谷氨酸钠）、酵母抽提物、辣椒红、D-异抗坏血酸钠、添加一种或多种咸味粉状或膏状或液体食用香精（牛肉风味、黑鸭风味、鸡肉风味、猪肉风味、鱼肉风味、迷迭香风味、蒜香风味、香辣风味、麻辣风味、爆辣风味、川辣风味、香甜风味、烧烤风味、香葱风味）、熟芝麻、青豆、花生仁中的几种进行调味，经包装（抽真空或非抽真空），装箱加工制成的调味面制品。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，制定本企业标准，作为组织生产、质量控制和监督检查提供依据。

本标准中铅指标严于食品安全国家标准 GB 2762 的规定。

通许县多味王食品厂