



卢氏县尊生食品科技有限公司企业标准

Q/LZS 0002S-2021

冲调谷物制品

2021-09-25 发布

2021-09-25 实施

卢氏县尊生食品科技有限公司 发布

前 言

本标准由卢氏县尊生食品科技有限公司提出并起草。 本标准主要起草人:张峰。

冲调谷物制品

1 范围

本标准规定了冲调谷物制品的分类、要求、检验方法、检验规则等。

本标准适用于以大麦、糙米、黑米、糯米、红米、薏米、燕麦片、玉米糁、荞麦、大米、小米、 绿豆、红豆、红小豆、红芸豆、白芸豆、花芸豆、黑芸豆、黄豆、黑豆、鹰嘴豆、金丝豆、扁豆、 豌豆、青豆、小麦仁、小麦片、黑小麦仁、玉米、高粱、紫米、燕麦、山药、红薯、紫薯、青稞、 小麦胚芽中的一种或几种为主要原料,加入或不加入坚果及籽类或粉(核桃仁、榛子仁、松子仁、 开心果仁、葵花籽、腰果、板栗、南瓜籽、西瓜籽、花生仁、黑芝麻、白芝麻、杏仁、枳椇子中的 一种或几种)、食用菌或粉(银耳、黑木耳、羊肚菌、猴头菇、松茸、香菇、平菇、草菇、灰树花、 茶树菇、竹荪中的一种或几种)、脱水蔬菜或粉(冬瓜、四季豆、香芋、南瓜、莴笋、百合、黄瓜、 芹菜、大白菜、洋葱、马铃薯、青豆、荠菜、花菜、胡萝卜、白萝卜、蕨菜、香椿、竹笋、豇豆、 茄子、荷兰豆、藕、西葫芦、豌豆、西兰花中的一种或几种)、水果粉(柠檬、苹果、蓝莓、菠萝、 芒果、金橘、桔子、雪梨、香蕉、凤梨、哈密瓜、杨桃、蔓越莓、西梅、樱桃、荔枝、红枣、提子、 桃子、草莓、猕猴桃、椰子、葡萄中的一种或几种)、果蔬酵素粉(以蓝莓、石榴、木瓜、枇杷、 柳橙、乌梅、山药中的一种或几种为原料,经除杂、清洗、切碎、混合、自然发酵、过滤、干燥制 成)、茶叶或粉(红茶、绿茶、乌龙茶、黑茶、白茶、黄茶中的一种或几种)、咖啡粉、可可粉、 丁香、八角茴香、刀豆、小茴香、小蓟、山楂、马齿苋、乌梅、木瓜、火麻仁、代代花、玉竹、甘 草、白芷、白果、白扁豆、白扁豆花、龙眼肉(桂圆)、决明子、肉豆蔻、肉桂、余甘子、佛手、 沙棘、芡实、花椒、赤小豆、麦芽、昆布、枣(大枣、酸枣、黑枣中的一种或几种)、姜(生姜、 干姜、怀姜中的一种或几种)、罗汉果、郁李仁、金银花、青果、鱼腥草、枸杞、栀子、砂仁、胖 大海、茯苓、香橼、香薷、桃仁、桑叶、桑椹、桔红(橘红)、桔梗、益智仁、莱菔子、莲子、高 良姜、淡竹叶、淡豆豉、荷叶、菊苣、黄芥子、黄精、紫苏、紫苏籽、葛根、槐花、菊花(杭白菊、 贡菊、怀菊花中的一种或几种)、蒲公英、榧子、酸枣仁、白茅根、芦根、薄荷、陈皮、薤白、覆 盆子、藿香、蚕蛹、茉莉花、桂花、黑枸杞、迷迭香、玫瑰花(重瓣红玫瑰)、冬青科苦丁茶、木 犀科粗壮女贞苦丁茶、平卧菊三七、牛蒡根、玫瑰茄、大麦苗、丹凤牡丹花、人参(人工种植 5 年 以下)、玛咖粉、杜仲雄花、枇杷叶、乌药叶、辣木叶、茶树花、阿萨伊果、金花茶、食糖(冰糖、 红糖、白砂糖、黑糖、赤砂糖中的一种或几种),经挑选、熟制、粉碎或不粉碎、混合或不混合、 包装等工艺加工而成的冲调谷物制品。

根据原辅料不同可分为单一型产品、复合型产品。

2 要求

2.1 原辅料要求

- 2.1.1生产用水应符合 GB 5749 的规定。
- 2.1.2大麦、糙米、黑米、糯米、红米、薏米、燕麦片、玉米糁、荞麦、大米、小米、绿豆、红豆、红小豆、红芸豆、白芸豆、花芸豆、黑芸豆、黄豆、黑豆、鹰嘴豆、金丝豆、扁豆、豌豆、青豆、小麦仁、小麦片、黑小麦仁、青稞、玉米、高粱、紫米、燕麦应符合 GB 2715 的规定。
- 2.1.3山药、红薯、紫薯应清洁、卫生、无污染,并符合 GB 2762 和 GB 2763 的规定。
- 2.1.4小麦胚芽应符合 LS/T 3210 的规定。
- 2.1.5坚果及籽类或粉应符合 GB 19300 的规定。
- 2.1.6食用菌或粉应符合 GB 7096 的规定。
- 2.1.7脱水蔬菜或粉应清洁、卫生、无污染,并符合 GB 2762 和 GB 2763 的规定。
- 2.1.8水果粉、果蔬酵素粉应符合 GB/T 29602 的规定。
- 2.1.9红茶应符合 NT/T 780 的规定。
- 2.1.10绿茶应符合 GB/T 14456.1 的规定。
- 2.1.11乌龙茶应符合 GB/T 30357.1 的规定。
- 2.1.12黑茶应符合 GB/T 32719.1 的规定。
- 2.1.13白茶应符合 GB/T 22291 的规定。
- 2.1.14黄茶应符合 GB/T 21726 的规定。
- 2.1.15茶粉应符合 NY/T 2672 的规定。
- 2.1.16咖啡粉应符合 NY/T 605 的规定。
- 2.1.17可可粉应符合 GB/T 20706 的规定。
- 2.1.18丁香、八角茴香、刀豆、小茴香、小蓟、山楂、马齿苋、乌梅、木瓜、火麻仁、代代花、玉竹、甘草、白芷、白果、白扁豆、白扁豆花、龙眼肉(桂圆)、决明子、肉豆蔻、肉桂、余甘子、佛手、沙棘、芡实、花椒、赤小豆、麦芽、昆布、枣(大枣、酸枣、黑枣中的一种或几种)、姜(生姜、干姜、怀姜中的一种或几种)、罗汉果、郁李仁、金银花、青果、鱼腥草、枸杞、栀子、砂仁、胖大海、茯苓、香橼、香薷、桃仁、桑叶、桑椹、桔红(橘红)、桔梗、益智仁、莱菔子、莲子、高良姜、淡竹叶、淡豆豉、荷叶、菊苣、黄芥子、黄精、紫苏、紫苏籽、葛根、槐花、菊花(杭白菊、贡菊、怀菊花)、蒲公英、榧子、酸枣仁、白茅根、芦根、薄荷、陈皮、薤白、覆盆子、藿香应符合《中华人民共和国药典》2020年版一部的规定。
- 2.1.19蚕蛹应清洁、卫生、无污染,并符合 GB 2762 和 GB 31650 的规定。
- 2.1.20茉莉花、桂花、黑枸杞应清洁、卫生、无污染,并符合 GB 2762 和 GB 2763 的规定。
- 2.1.21迷迭香应符合 GB/T 15691 的规定。
- 2.1.22玫瑰花(重瓣红玫瑰)应清洁、卫生、无污染,并符合 GB 2762 和 GB 2763 的规定。

- 2.1.23冬青科苦丁茶、木犀科粗壮女贞苦丁茶应符合 NY/T 864 的规定。
- 2.1.24平卧菊三七应符合原卫生部公告(2012年第8号)的规定。
- 2.1.25牛蒡根应清洁、卫生、无污染,并符合 GB 2762 和 GB 2763 的规定。
- 2.1.26玫瑰茄、大麦苗应清洁、卫生、无污染,并符合 GB 2762 和 GB 2763 的规定。
- 2.1.27丹凤牡丹花应符合原卫计委公告(2013年第10号)的规定。
- 2.1.28人参(人工种植5年以下)应符合原卫生部公告(2012年第17号)的规定。
- 2.1.29玛咖粉应符合原卫生部公告(2011年第13号)的规定。
- 2.1.30杜仲雄花应符合原卫计委公告(2014年第6号)的规定。
- 2.1.31枇杷叶应符合原卫计委公告(2014年第20号)的规定。
- 2.1.32乌药叶、辣木叶应符合原卫生部公告(2012年第19号)的规定。
- 2.1.33茶树花应符合原卫计委公告(2013年第1号)的规定。
- 2.1.34阿萨伊果应符合原卫计委公告(2013年第1号)的规定。
- 2.1.35金花茶应符合原卫生部公告(2010年第9号)的规定。
- 2.1.36食糖应符合 GB 13104 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袋,将本品倒入白色瓷盘中,		
色泽	具有产品应有的色泽	自然光下用肉眼观察色泽及性状及杂质,嗅		
气、滋味	具有产品应有的气、滋味,无异味	其气味, 然后以温开水漱口, 将本品冲泡,		
杂 质	无肉眼可见的外来杂质	品其滋味		

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	//	10	GB 5009.3
展青霉素 ^a , μg/kg	\forall	20	GB 5009.185
*铅(以Pb计), mg/kg	\forall	0.4	GB 5009.12

^{*}铅的指标严于食品安全国家标准 GB 2762 的规定。

[&]quot;仅限原料中有山楂、苹果及其制品的产品。

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

-7. []	采样方案 ^a 及限量				IA TA NOL		
项目	n	c	m	M	检验方法		
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 中的平板计数法		
霉菌, CFU/g	5	2	50	10^2	GB 4789.15		
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 第二法		
°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

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,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,真菌毒素限量应符合 GB 2761 的规定,新食品原料的使用应符合国家相关 公告的规定。

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、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

本标准适用于以大麦、糙米、黑米、糯米、红米、薏米、燕麦片、玉米糁、荞麦、大米、小米、 绿豆、红豆、红小豆、红芸豆、白芸豆、花芸豆、黑芸豆、黄豆、黑豆、鹰嘴豆、金丝豆、扁豆、 豌豆、青豆、小麦仁、小麦片、黑小麦仁、玉米、高粱、紫米、燕麦、山药、红薯、紫薯、青稞、 小麦胚芽中的一种或几种为主要原料,加入或不加入坚果及籽类或粉(核桃仁、榛子仁、松子仁、 开心果仁、葵花籽、腰果、板栗、南瓜籽、西瓜籽、花生仁、黑芝麻、白芝麻、杏仁、枳椇子中的 一种或几种)、食用菌或粉(银耳、黑木耳、羊肚菌、猴头菇、松茸、香菇、平菇、草菇、灰树花、 茶树菇、竹荪中的一种或几种)、脱水蔬菜或粉(冬瓜、四季豆、香芋、南瓜、莴笋、百合、黄瓜、 芹菜、大白菜、洋葱、马铃薯、青豆、荠菜、花菜、胡萝卜、白萝卜、蕨菜、香椿、竹笋、豇豆、 茄子、荷兰豆、藕、西葫芦、豌豆、西兰花中的一种或几种)、水果粉(柠檬、苹果、蓝莓、菠萝、 芒果、金橘、桔子、雪梨、香蕉、凤梨、哈密瓜、杨桃、蔓越莓、西梅、樱桃、荔枝、红枣、提子、 桃子、草莓、猕猴桃、椰子、葡萄中的一种或几种)、果蔬酵素粉(以蓝莓、石榴、木瓜、枇杷、 柳橙、乌梅、山药中的一种或几种为原料,经除杂、清洗、切碎、混合、自然发酵、过滤、干燥制 成)、茶叶或粉(红茶、绿茶、乌龙茶、黑茶、白茶、黄茶中的一种或几种)、咖啡粉、可可粉、 丁香、八角茴香、刀豆、小茴香、小蓟、山楂、马齿苋、乌梅、木瓜、火麻仁、代代花、玉竹、甘 草、白芷、白果、白扁豆、白扁豆花、龙眼肉(桂圆)、决明子、肉豆蔻、肉桂、余甘子、佛手、 沙棘、芡实、花椒、赤小豆、麦芽、昆布、枣(大枣、酸枣、黑枣中的一种或几种)、姜(生姜、 干姜、怀姜中的一种或几种)、罗汉果、郁李仁、金银花、青果、鱼腥草、枸杞、栀子、砂仁、胖 大海、茯苓、香橼、香薷、桃仁、桑叶、桑椹、桔红(橘红)、桔梗、益智仁、莱菔子、莲子、高 良姜、淡竹叶、淡豆豉、荷叶、菊苣、黄芥子、黄精、紫苏、紫苏籽、葛根、槐花、菊花(杭白菊、 贡菊、怀菊花中的一种或几种)、蒲公英、榧子、酸枣仁、白茅根、芦根、薄荷、陈皮、薤白、覆 盆子、藿香、蚕蛹、茉莉花、桂花、黑枸杞、迷迭香、玫瑰花(重瓣红玫瑰)、冬青科苦丁茶、木 犀科粗壮女贞苦丁茶、平卧菊三七、牛蒡根、玫瑰茄、大麦苗、丹凤牡丹花、人参(人工种植5年 以下)、玛咖粉、杜仲雄花、枇杷叶、乌药叶、辣木叶、茶树花、阿萨伊果、金花茶、食糖(冰糖、 红糖、白砂糖、黑糖、赤砂糖中的一种或几种),经挑选、熟制、粉碎或不粉碎、混合或不混合、 包装等工艺加工而成的冲调谷物制品。

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》的规定,参照 GB 19640《食品安全国家标准 冲调谷物制品》相关标准制订本标准,作为组织生产、质量控制和监督检查依据。本标准中铅的指标严于食品安全国家标准 GB 2762 的规定。