



180000260429

GQJSQ
国轻检认字
第2018048号



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L11678

检验报告

Test Report



报告编号: 202401182

样品名称: 金宫鸡精调味料(特级)

委托单位: 四川金宫川派味业有限公司

检验类别: 委托检验



国家轻工业食品质量监督检测成都站

NATIONAL LIGHT INDUSTRY FOOD QUALITY INSPECTION CHENGDU STATION

2024年01月16日



国家轻工业食品质量监督检测成都站

检验报告

报告编号: 202401182

第 1 页 共 4 页

样品名称	金宫鸡精调味料(特级)		型号规格等级	227g/袋	
生产日期/批号	2023-12-08		商 标		
收样状态	完好		检验类别	委托检验	
委托单位	名称	四川金宫川派味业有限公司		邮 编	/
	地址	成都市温江区成都海峡两岸科技产业开发园科兴路 266 号		电 话	/
标称生产单位	名称	四川金宫川派味业有限公司			
	地址	成都市温江区成都海峡两岸科技产业开发园科兴路 266 号			
收样日期	2024-01-08		联系人	/	
来样方式	委托送样		检验样品数量	6 袋	
检验日期	2024-01-08 至 2024-01-16				
判定依据	Q/SJG0003S-2022《鸡精调味料》，SB/T 10371-2003《鸡精调味料》				
检验项目	见检测结果				
检验依据	见检测结果				
检验结论	该产品经检验，所检指标符合 Q/SJG0003S-2022《鸡精调味料》，SB/T 10371-2003《鸡精调味料》中所规定的技术要求。 				
备注	标识标签检验检测结果不包括内容真实性的核实; 委托单位声称金宫鸡精调味料(特级)还具有 50g/袋、100g/袋、454g/袋、20kg/袋规格的产品				

批准:

苏薇

审核:

田航

主检:

潘松

国家轻工业食品质量监督检测成都站

检验报告

报告编号: 202401182

第 2 页 共 4 页

序号	检验项目	检测方法	标准要求	检验结果	单项结论
1	感官 [△]	SB/T 10371-2003	符合产品标准要求	具有原、辅料混合加工后特有的色泽; 鸡香味纯正, 无不良气味; 具有鸡的鲜美滋味, 口感和顺, 无不滋味; 呈小颗粒状。	合格
2	单件商品允许短缺量(g)	JJF 1070-2005	≤9.0	0	合格
3	水分(g/100g)	GB 5009.3-2016 第一法	≤3.0	0.98	合格
4	食用盐(以NaCl计) [△] (g/100g)	GB 5009.44-2016 第三法	≤30.0	24.5	合格
5	谷氨酸钠 [△] (g/100g)	SB/T 10371-2003	≥45.0	54.2	合格
6	呈味核苷酸二钠 [△] (g/100g)	SB/T 10371-2003	≥2.8	3.52	合格
7	总氮(以N计) [△] g/100g	SB/T 10371-2003	≥4.0	4.84	合格
8	其它氮(以N计) [△] g/100g	SB/T 10371-2003	≥0.2	0.36	合格
9	无机砷(以As计) [△] (mg/kg)	GB 5009.11-2014 第一篇第一法 ^a	≤0.1	0.0051 ^a	合格
10	铅(以Pb计)(mg/kg)	GB 5009.12-2017 第二法	≤0.9	未检出(检出限: 0.02mg/kg)	合格
11	糖精钠(以糖精计) (g/kg)	GB 5009.28-2016 第一法	≤0.15	未检出(检出限: 0.005g/kg)	合格
12	甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)(g/kg)	GB 5009.97-2016 第一法	≤0.65	未检出(检出限: 0.010g/kg)	合格
13	阿斯巴甜(g/kg)	GB 5009.263-2016	≤2.0	未检出(检出限: 0.0050g/kg)	合格
14	β-胡萝卜素 [△] (g/kg)	GB 5009.83-2016	≤2.0	9.96×10 ⁻⁴	合格
15	三氯蔗糖(g/kg)	GB 22255-2014	≤0.25	未检出(检出限: 0.0025g/kg)	合格
16	3-氯-1,2-丙二醇 [△] (mg/kg)	GB 5009.191-2016 第一法	/	未检出(检出限: 0.005mg/kg)	/
17	敌敌畏 [△] (mg/kg)	GB 23200.113-2018	/	未检出(定量限: 0.02mg/kg)	/
18	乙烯菌核利 [△] (mg/kg)	GB 23200.113-2018	/	未检出(定量限: 0.02mg/kg)	/
19	乙酰甲胺磷 [△] (mg/kg)	GB 23200.113-2018	/	未检出(定量限: 0.02mg/kg)	/
20	菌落总数(CFU/g)	GB 4789.2-2022	≤10000	40	合格

国家轻工业食品质量监督检测成都站

检验报告

报告编号: 202401182

第 3 页 共 4 页

序号	检验项目	检测方法	标准要求	检验结果	单项结论
21	大肠菌群 (MPN/g)	GB 4789.3-2016 第一法	≤0.94	<0.3	合格
22	沙门氏菌 (n=5) (/25g)	GB 4789.4-2016	n=5, c=0, m=0	未检出/未检出/未检出/未检出/未检出	合格
23	金黄色葡萄球菌 (n=5) (CFU/g)	GB 4789.10-2016 第二法	n=5, c=1, m=100, M=1000	<10/<10/<10/<10/<10	合格
24	标注食品名称 [△]	GB 7718-2011	符合 GB 7718-2011 标准要求	符合	合格
25	标注配料表 [△]	GB 7718-2011	符合 GB 7718-2011 标准要求	符合	合格
26	标注配料的定量标示 [△]	GB 7718-2011	符合 GB 7718-2011 标准要求	配料或成分未特别强调	合格
27	标注净含量和规格 [△]	GB 7718-2011	符合 GB 7718-2011 标准要求	符合	合格
28	标注生产者、经销者的名称、地址和联系方式 [△]	GB 7718-2011	符合 GB 7718-2011 标准要求	符合	合格
29	标注日期标示 [△]	GB 7718-2011	符合 GB 7718-2011 标准要求	符合	合格
30	标注贮存条件 [△]	GB 7718-2011	符合 GB 7718-2011 标准要求	符合	合格
31	标注食品生产许可证 [△]	GB 7718-2011	符合 GB 7718-2011 标准要求	符合	合格
32	标注产品标准代号 [△]	GB 7718-2011	符合 GB 7718-2011 标准要求	符合	合格
33	基本要求 [△]	GB 28050-2011	符合 GB 28050-2011 标准要求	符合	合格
34	营养标签强制标示内容第 4 条规定 [△]	GB 28050-2011	符合 GB 28050-2011 标准要求	符合	合格
35	营养成分表达方式 第 6 条规定 [△]	GB 28050-2011	符合 GB 28050-2011 标准要求	符合	合格

以下空白

附注: 1、标准值为“/”的检验项目, 不参与检验结论判定; 2、△标示该项目不在 CNAS 的认可范围内。
3、a 依据 GB 2762-2022, 对于制定无机砷限量的食品可先测定其总砷, 当总砷含量不超过无机砷限量值时, 可判定符合限量要求而不必测定无机砷。本样品无机砷检验项目报出值为总砷检验结果。

说明

1. 本报告无批准人签字、检验检测专用章及报告骑缝章无效。
2. 本报告涂改或部分复制无效, 复制的报告未重新加盖检验检测专用章及报告骑缝章无效。
3. 样品、样品信息、客户信息由委托单位提供及确认, 本单位不承担证实委托单位提供信息的准确

国家轻工业食品质量监督检测成都站

检验报告

报告编号: 202401182

第 4 页 共 4 页

性、适当性、真实性和(或)完整性责任。

4. 当本单位不负责抽样(样品由委托单位提供)时,委托检验报告出具的结论和数据仅适用于委托单位提供的样品。

5. 本报告的检测方法和判定依据由委托单位指定和确认。

6. 对检测结果如有异议,请于收到之日起七个工作日内以书面形式提出,逾期不予受理。

7. 实验室地址:成都市金牛区白马寺街19号国家轻工业食品质量监督检测成都站。

报告结束

国家轻工业食品质量监督检测成都站

地址:中国,四川,成都市白马寺街19号(邮编:610081)

电话及传真:028-83194467、83186328、83419835

电子信箱:foodtest_SC@163.com

网站:<http://www.sclii.com>