



180000260429

GQJSQ

国轻检认字

第2018048号

检验报告

Test Report



报告编号: 202304407

样品名称: 爆炒香菌

委托单位: 四川福欣食品有限公司

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

检验检测专用章

2023年02月21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：202304407

第 1 页 共 4 页

样品名称	爆炒香菌	型号规格等级	280g/瓶	
生产日期/批号	2023-02-09	商 标	饭扫光	
收样状态	完好	检验类别	委托检验	
委托单位	名称	四川福欣食品有限公司	邮 编	/
	地址	四川省梓潼县经济开发区	电 话	/
标称生产单位	名称	四川福欣食品有限公司		
	地址	四川省梓潼县经济开发区		
收样日期	2023-02-10	联 系 人	/	
来样方式	委托送样	检验样品数量	10 瓶	
检验日期	2023-02-10 至 2023-02-20			
判定依据	Q/FXS0002S-2022《调味食用菌》，GB 7096-2014《食品安全国家标准 食用菌及其制品》			
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/FXS0002S-2022《调味食用菌》，GB 7096-2014《食品安全国家标准 食用菌及其制品》中所规定的技术要求。  (检验检测专用章) 签发日期：2023年02月21日			
备 注	标识标签检验检测结果不包括内容真实性的核实；委托方声称爆炒香菌还具有20g/袋、35g/袋、50g/袋、60g/袋、80g/袋、108g/袋、138g/袋、158g/瓶、200g/瓶、380g/瓶、500g/袋、1kg/袋、1kg/袋*9袋/桶、2kg/袋、5kg/袋、10kg/袋规格的产品			

批准：

李青松

审核：

田航

主检：

潘毅

国家轻工业食品质量监督检测成都站 检验报告

报告编号: 202304407

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	GB 7096-2014	符合产品标准要求	具有本产品固有的光泽; 具有本产品固有的形状; 具有本产品固有的滋味, 无异味; 无肉眼可见外来 杂质。	合格
2	单件商品允许短缺量(g)	JJF 1070-2005	≤9.0	0	合格
3	水分(%)	GB 5009.3-2016 第一法	≤85	38.6	合格
4	食用盐(以NaCl 计)(g/100g)	GB 5009.44-2016 第三法	≤9.0	3.29	合格
5	总酸(以乳酸计) (g/100g)	GB 12456-2021 第二法	≤2.0	0.14	合格
6	酸价(以脂肪 计)(KOH)mg/g	GB 5009.229-2016 第二法	≤5.0	0.35	合格
7	过氧化值(以脂肪 计)(g/100g)	GB 5009.227-2016 第一法	≤0.25	0.030	合格
8	亚硝酸盐(以NaNO ₂ 计)(mg/kg)	GB 5009.33-2016 第二法	/	未检出(检出限: 1mg/kg)	/
9	无机砷(以As计) (mg/kg)	GB 5009.11-2014 第一篇第一法	≤0.49	0.0088	合格
10	铅(以Pb计)(mg/kg)	GB 5009.12-2017 第二法	≤1.0	0.338	合格
11	镉(以Cd计)(mg/kg)	GB 5009.268-2016 第一法	≤0.5	0.0130	合格
12	总汞(以Hg计)(mg/kg)	GB 5009.17-2021	≤0.1	未检出(检出限: 0.003mg/kg)	合格
13	山梨酸及其钾盐(以山梨 酸计)(g/kg)	GB 5009.28-2016 第一法	≤0.5	0.306	合格
14	氧乐果(mg/kg)	GB 23200.113-2018	/	未检出(定量限: 0.01mg/kg)	/
15	多菌灵(mg/kg)	GB/T 20769-2008	/	未检出(检出限: 0.00012mg/kg)	/
16	吡虫啉(mg/kg)	GB/T 20769-2008	/	未检出(检出限: 0.00550mg/kg)	/
17	菌落总数(CFU/g)	GB 4789.2-2022	/	3.8×10 ²	/
18	大肠菌群(n=5)(CFU/g)	GB 4789.3-2016 第二法	n=5, c=2, m=10, M=1000	<10/<10/<10/<10/<10	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：202304407

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
19	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
20	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
21	标注食品名称	GB 7718-2011	符合 GB 7718-2011 标 准要求	符合	合格
22	标注配料表	GB 7718-2011	符合 GB 7718-2011 标 准要求	符合	合格
23	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
24	标注净含量和规格	GB 7718-2011	符合 GB 7718-2011 标 准要求	符合	合格
25	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
26	标注日期标示	GB 7718-2011	符合 GB 7718-2011 标 准要求	符合	合格
27	标注贮存条件	GB 7718-2011	符合 GB 7718-2011 标 准要求	符合	合格
28	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
29	标注产品标准代号	GB 7718-2011	符合 GB 7718-2011 标 准要求	符合	合格
30	营养标签格式 第 3.5 条 规定	GB 28050-2011	符合 GB 28050-2011 标准要求	符合	合格
31	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
32	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。

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。

国家轻工业食品质量监督检测成都站 检验报告

报告编号：202304407

第 4 页 共 4 页

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>



国家轻工业食品质量监督检测成都站
NATIONAL LIGHT INDUSTRY FOOD QUALITY INSPECTION OF CHENGDU STATION



国家轻工业食品质量监督检测成都站
NATIONAL LIGHT INDUSTRY FOOD QUALITY INSPECTION OF CHENGDU STATION