



# 检 验 报 告

No: 平检2022SPWJ3173

样 品 名 称: 卤香味爆汁鹌鹑蛋

型 号 规 格: 140克/包

受 检 单 位: 平江县劲仔食品有限公司

标称生产者: 平江县劲仔食品有限公司

委 托 单 位: 劲仔食品集团股份有限公司

检 验 类 别: 委托检验

检验单位: 平江县检验检测中心

# 平江县检验检测中心

## 检验报告

№: 平检2022SPWJ3173

共 5 页 第 1 页

样品名称	卤香味爆汁鹌鹑蛋	商标	劲仔
规格型号	140克/包	检验类别	委托检验
受检单位	平江县劲仔食品有限公司	地址	湖南省岳阳市平江高新技术产业园区
		联系电话	13873042347
标称生产者(人)	平江县劲仔食品有限公司	地址	湖南省岳阳市平江高新技术产业园区
		联系电话	13873042347
委托单位(人)	劲仔食品集团股份有限公司	地址	湖南省岳阳市平江高新技术产业园区
		联系电话	/
样品数量	2800克	样品代表量	/
标称生产日期/批号	2022年11月20日	质量等级	/
检查封样人员	吴繁荣	送样人	李慧英
样品到达日期	2022年12月5日	样品状况	样品未见异常
检验项目	见第二页、第三页、第四页、第五页		
检验依据	GB 2749-2015《食品安全国家标准 蛋与蛋制品》 GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》 GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》 GB 29921-2021《食品安全国家标准 预包装食品中致病菌限量》 GB 7718-2011《食品安全国家标准 预包装食品标签通则》 GB 28050-2011《食品安全国家标准 预包装食品营养标签通则》		
检验结论	该样品经检验，所检项目符合GB 2749-2015《食品安全国家标准 蛋与蛋制品》、GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》、GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》、GB 29921-2021《食品安全国家标准 预包装食品中致病菌限量》、GB 7718-2011《食品安全国家标准 预包装食品标签通则》、GB 28050-2011《食品安全国家标准 预包装食品营养标签通则》要求  <div style="text-align: right;">                           (检验检测专用章)                          检验检测专用章                          43060118                          签发日期: 2022年12月19日                     </div>		
备注	本检验报告检验结论是根据检验依据仅对所检项目得出的，不代表未经检验的项目或功能符合要求。		

批准:

*朱生凯*

审核:

*朱生凯*

主检:

*李慧英*

# 平江县检验检测中心

## 检验报告

№: 平检2022SPWJ3173

共 5 页第 2 页

序号	检验项目	单位	检验方法	标准指标	实测值	单项判定
1	色泽	/	GB 2749-2015	具有产品正常的色泽	符合要求	符合
2	滋味、气味	/		具有产品正常的滋味、 气味, 无异味	符合要求	符合
3	状态	/		具有产品正常的形状、 形态, 无酸败、霉变, 生虫及其他危害食品安 全的异物	符合要求	符合
4	铅 (以Pb计)	mg/kg	GB 5009.12-2017第二法 (定量限: 0.05)	≤0.2	未检出	符合
5	镉 (以Cd计)	mg/kg	GB 5009.268-2016第一法 (定量限: 0.005)	≤0.05	未检出	符合
6	苯甲酸及其钠盐 (以苯甲酸计)	g/kg	GB 5009.28-2016 第一法 (定量限: 0.01)	不得使用	未检出	符合
7	山梨酸及其钾盐 (以山梨酸计)	g/kg	GB 5009.28-2016 第一法 (定量限: 0.01)	不得使用	未检出	符合
8	菌落总数	CFU/g	GB 4789.2-2016	n=5 c=2 m=10 <sup>4</sup> M=10 <sup>5</sup>	n <sub>1</sub> : <10	符合
					n <sub>2</sub> : <10	
					n <sub>3</sub> : <10	
					n <sub>4</sub> : <10	
					n <sub>5</sub> : <10	
9	大肠菌群	CFU/g	GB 4789.3-2016 平板计数法	n=5 c=2 m=10 M=10 <sup>2</sup>	n <sub>1</sub> : <10	符合
					n <sub>2</sub> : <10	
					n <sub>3</sub> : <10	
					n <sub>4</sub> : <10	
					n <sub>5</sub> : <10	
10	沙门氏菌	/25g	GB 4789.4-2016	n=5 c=0 m=0	n <sub>1</sub> : 未检出	符合
					n <sub>2</sub> : 未检出	
					n <sub>3</sub> : 未检出	
					n <sub>4</sub> : 未检出	
					n <sub>5</sub> : 未检出	
11	水分	g/100g	GB 5009.3-2016第一法	/	64.5	/

# 平江县检验检测中心

## 检验报告

No: 平检2022SPWJ3173

共 5 页 第 3 页

序号	审核项目	计量单位	审核条款	审核结果	
12	食品标签	食品名称	/	应符合GB 7718-2011条款4.1.2规定要求	符合
		配料表	/	应符合GB 7718-2011条款4.1.3规定要求	符合
		配料的定量标示	/	应符合GB 7718-2011条款4.1.4规定要求	/
		净含量和规格	/	应符合GB 7718-2011条款4.1.5规定要求	符合
		生产者、经销者的名称	/	应符合GB 7718-2011条款4.1.6规定要求	符合
		生产者、经销者的地址	/		符合
		生产者、经销者的联系方式	/		符合
		日期标示	/	应符合GB 7718-2011条款4.1.7规定要求	符合
		保质期	/	应符合GB 7718-2011条款4.1.7规定要求	符合
		贮存条件	/	应符合GB 7718-2011条款4.1.8规定要求	符合
		食品生产许可证号	/	应符合GB 7718-2011条款4.1.9规定要求	符合
		产品标准代号	/	应符合GB 7718-2011条款4.1.10规定要求	符合
		辐照食品	/	应符合GB 7718-2011条款4.1.11.1规定要求	/
		转基因食品	/	应符合GB 7718-2011条款4.1.11.2规定要求	/
		营养标签	/	应符合GB 7718-2011条款4.1.11.3规定要求 应符合GB 28050-2011条款2.4、6.4规定要求	符合
		质量(品质)等级	/	应符合GB 7718-2011条款4.1.11.4规定要求	/
		批号	/	应符合GB 7718-2011条款4.4.1规定要求	/
食用方法	/	应符合GB 7718-2011条款4.4.2规定要求	符合		
致敏物质	/	应符合GB 7718-2011条款4.4.3规定要求	符合		

# 平江县检验检测中心

## 检验报告

No: 平检2022SPWJ3173

共 5 页 第 4 页

序号	审核项目		计量单位	审核条款	标准要求及明示内容	实测结果	审核结果
13	营养 标签	能量	kJ/100g	应符合GB 7718-2011条款 4.1.11.3 应符合GB 28050-2011条款2.4、 6.4	≤120%标示值 标签明示值: 909	805	符合
		蛋白质	g/100g		≥80%标示值 标签明示值: 15.1	15.0	符合
		脂肪	g/100g		≤120%标示值 标签明示值: 16.9	14.0	符合
		碳水化合物	g/100g		≥80%标示值 标签明示值: 1.6	1.9	符合
		钠	mg/100g		≤120%标示值 标签明示值: 729	461	符合

