



212300140205



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L2760



# 检 验 报 告

报告编号：SWWD202305142

样 品 名 称：美好金品特级火腿肠

标 称 生 产 者：成都希望食品有限公司

委 托 单 位：成都希望食品有限公司

检 验 类 别：委托检验

成都市食品检验研究院

Chengdu Institute Of Food Inspection

# 注 意 事 项

- 一、对本报告结果如有异议，请于收到报告之日起7个工作日内以书面形式提出，逾期不予受理。
- 二、本报告无本院“检验检测专用章”及报告骑缝章无效，涂改、增删无效。
- 三、报告无主检、审核、批准人签字无效。
- 四、本报告不得部分复印，复印的报告未重新加盖本院“检验检测专用章”及报告骑缝章的无效。
- 五、委托检验报告所出具的检验结果，仅对来样负责。
- 六、本报告和本检验机构名称均不得用于广告、评优及商业宣传。

- 院 部：地址：成都市温江区芙蓉大道二段10号 邮编：611130  
电话：028-81258229 传真：028-81258289
- 新都片区中心：地址：成都市新都区新都街道毕生路37号 邮编：610500  
电话：028-83973884 传真：028-83973884
- 邛崃片区中心：地址：成都市邛崃市临邛镇金六福大道1号 邮编：611530  
电话：028-88766076 传真：028-88766076
- 郫都片区中心：地址：成都市郫都区安德街道永安西路456号 邮编：611730  
电话：028-87868705 传真：028-87868705

# 成都市食品检验研究院

## 检验报告

报告编号: SWWD202305142

第1页, 共3页

样品名称	美好金品特级火腿肠	商标	美好	规格型号	38g/支
生产日期	2023-05-26	批号	/	质量等级	特级
委托单位名称	成都希望食品有限公司		标称生产者	成都希望食品有限公司	
委托单位地址	成都市新津区五津街道工业园区希望路88号		标称生产者地址	成都市新津区五津街道工业园区希望路187号	
委托单位电话	13730864019		标称生产者电话	4008353600	
送样人员	邹瑶		样品数量	50支	
委托单编号	2207453		封样/样品状态	完好, 塑料袋装	
样品接收日期	2023-05-30		检查封样人员	吕健	
检验日期	2023-05-30~2023-06-12				
检验项目	N-二甲基亚硝胺, 亚硝酸盐(以亚硝酸钠计), 净含量等(详见下页)。				
判定依据	GB 2726-2016《食品安全国家标准 熟肉制品》 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/T 20712-2006《火腿肠》 JJF 1070-2005《定量包装商品净含量计量检验规则》 整顿办函[2011]1号《食品中可能违法添加的非食用物质和易滥用的食品添加剂品种名单(第五批)》				
检验结论	经检验, 所检项目符合整顿办函[2011]1号《食品中可能违法添加的非食用物质和易滥用的食品添加剂品种名单(第五批)》, JJF 1070-2005《定量包装商品净含量计量检验规则》, GB/T 20712-2006《火腿肠》, GB 29921-2021《食品安全国家标准 预包装食品中致病菌限量》, GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》, GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》, GB 2726-2016《食品安全国家标准 熟肉制品》要求。  (检验报告专用章)  签发日期: 2023-06-12				
备注	送检样品检验结果详见第2页。企业声称同批投料生产产品包装另有30g/支的规格。纳他霉素、菌落总数项目未获得CNAS认可, 对纳他霉素、菌落总数的判定不在认可范围内。				

批准:

刘良萍

审核:

董国华

主检:

周娟

# 成都市食品检验研究院

## 检 验 报 告

报告编号：SWWD202305142

第2页，共3页

序号	检验项目	单位	技术要求	检验结果	单项判定	检验依据
1	感官	/	应符合GB/T 20712-2006标准中第4.3.1条要求	符合	合格	GB/T 20712-2006
2	净含量	g	单件≥34.6	38.9	合格	JJF 1070-2005
3	水分	%	≤70	62.9	合格	GB 5009.3-2016(第一法)
4	食盐(以NaCl计)	%	≤3.5	1.21	合格	GB 5009.44-2016(第三法)
5	脂肪	%	6~16	12.6	合格	GB 5009.6-2016(第二法)
6	淀粉	%	≤6	5.0	合格	GB 5009.9-2016(第三法)
7	蛋白质	%	≥12	15.4	合格	GB 5009.5-2016(第一法)
8	亚硝酸盐(以亚硝酸钠计)	mg/kg	≤30	2.1	合格	GB 5009.33-2016(第二法)
9	总砷(以As计)	mg/kg	≤0.5	未检出(定量限: 0.010mg/kg)	合格	GB 5009.11-2014(第一篇 第一法)
10	铅(以Pb计)	mg/kg	≤0.5	未检出(定量限: 0.05mg/kg)	合格	GB 5009.12-2017(第二法)
11	镉(以Cd计)	mg/kg	≤0.1	未检出(定量限: 0.003mg/kg)	合格	GB 5009.15-2014
12	铬(以Cr计)	mg/kg	≤1.0	未检出(定量限: 0.03mg/kg)	合格	GB 5009.123-2014
13	N-二甲基亚硝胺	μg/kg	≤3.0	未检出(定量限: 1.0 μg/kg)	合格	GB 5009.26-2016(第一法)
14	山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)	g/kg	≤1.5	0.490	合格	GB 5009.28-2016(第一法)
15	苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)	g/kg	不得使用	未检出(定量限: 0.01g/kg)	合格	GB 5009.28-2016(第一法)
16	糖精钠(以糖精计)	g/kg	不得使用	未检出(定量限: 0.01g/kg)	合格	GB 5009.28-2016(第一法)
17	脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)	g/kg	≤0.5	未检出(定量限: 0.003g/kg)	合格	GB 5009.121-2016(第一法)
18	胭脂红	g/kg	不得使用	未检出(检出限: 0.00005g/kg)	合格	GB/T 9695.6-2008(第一法)
19	纳他霉素	mg/kg	<10	未检出(定量限: 0.48mg/kg)	合格	GB 5009.286-2022
20	氯霉素	μg/kg	不得检出	未检出(测定下限: 0.1 μg/kg)	合格	GB/T 22338-2008(液相色谱-质谱/质谱法)
21	菌落总数	CFU/g	n=5, c=2, m=10000, M=100000	460; 370; 530; 660; 330	合格	GB 4789.2-2022

# 成都市食品检验研究院

## 检验报告

报告编号: SWWD202305142

第3页, 共3页

序号	检验项目	单位	技术要求	检验结果	单项判定	检验依据
22	大肠菌群	CFU/g	n=5, c=2, m=10, M=100	<10; <10; <10; <10; <10	合格	GB 4789.3- 2016 (第二法)
23	沙门氏菌	/25g	n=5, c=0, m=0	未检出; 未检 出; 未检出; 未 检出; 未检出	合格	GB 4789.4-2016
24	单核细胞增生李斯 特氏菌	/25g	n=5, c=0, m=0	未检出; 未检 出; 未检出; 未 检出; 未检出	合格	GB 4789.30- 2016 (第一法)
25	金黄色葡萄球菌	CFU/g	n=5, c=1, m=100, M=1000	<10; <10; <10; <10; <10	合格	GB 4789.10- 2016 (第二法)
- - - -以下空白- - - -						

