



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L0599

# 检测报告

No.: ASH24-0022094-01

样品名称: 黄油

客户名称: 上海芝享食品科技有限公司

检验类型: 委托检验

扫码查看在线报告



ASH24-0022094-01  
报告验证请访问:  
check.sgsonline.com.cn

## 检测报告

No.: **ASH24-0022094-01**

样品名称	黄油	规格/等级	/
生产日期	20240409	批号	D20240409
样品数量	数盒 共约 800g	样品状态	盒装物
生产商	上海芝享食品科技有限公司	生产商地址	上海市金山工业区金舸路 1133 号
客户名称	上海芝享食品科技有限公司		
客户地址	上海市金山工业区金舸路 1133 号		
样品接收日期	2024-04-12	样品检测周期	2024-04-12 ~ 2024-04-23
检测项目	请参见下页		
检测要求	根据客户要求, 依据 GB 19646-2010、GB 2762-2022、GB 29921-2021、卫生部等 5 部门关于三聚氰胺在食品中的限量值的公告 (2011 年 第 10 号) 的要求对样品进行检测。		
SGS 样品 ID	ASH24-0022094-0001		
检测结果	请参见下页		
检测结论	经检测, 该样品除总砷 (As)、黄曲霉毒素 M <sub>1</sub> 项目无限量要求外, 其余项目符合 GB 19646-2010、GB 2762-2022、GB 29921-2021、卫生部等 5 部门关于三聚氰胺在食品中的限量值的公告 (2011 年 第 10 号) 的要求。  (检验检测专用章) 签发日期: 2024-04-23		
备注	委托方称该产品另有销售规格为: 黄油 7g; 黄油 7g*10 粒; 黄油 200g; 黄油 10kg。		

批准:

李九莲

审核:

王之琪

编制:

王文婷

# 检测结果

**No.: ASH24-0022094-01**

检测结果:

感官检测

编号	检测项目	检测方法	检测结果 1	限值	单项说明
1	色泽	GB 19646-2010	呈均匀一致的乳黄色	呈均匀一致的乳白色、乳黄色或相应辅料应有的色泽	符合
2	滋味、气味	GB 19646-2010	具有相应辅料应有的滋味和气味, 无异味	具有稀奶油、奶油、无水奶油或相应辅料应有的滋味和气味, 无异味	符合
3	组织状态	GB 19646-2010	均匀一致, 无正常视力可见异物	均匀一致, 允许有相应辅料的沉淀物, 无正常视力可见异物	符合

微生物检测

编号	检测项目	单位	检测方法	检测结果 1	限值	单项说明
4	霉菌	CFU/g	GB 4789.15-2016 第一法	<10	≤90	符合

微生物检测

编号	检测项目	单位	检测方法	检测结果 1	n	c	m	M	单项说明
5	金黄色葡萄球菌	CFU/g	GB 4789.10-2016 第二法	<10	5	1	10	100	符合
	金黄色葡萄球菌	CFU/g	GB 4789.10-2016 第二法	<10					
	金黄色葡萄球菌	CFU/g	GB 4789.10-2016 第二法	<10					
	金黄色葡萄球菌	CFU/g	GB 4789.10-2016 第二法	<10					
	金黄色葡萄球菌	CFU/g	GB 4789.10-2016 第二法	<10					



**No.: ASH24-0022094-01**

编号	检测项目	单位	检测方法	检测结果 1	n	c	m	M	单项说明
6	菌落总数	CFU/g	GB 4789.2-2022	15	5	2	10000	10000 0	符合
	菌落总数	CFU/g	GB 4789.2-2022	20					
	菌落总数	CFU/g	GB 4789.2-2022	25					
	菌落总数	CFU/g	GB 4789.2-2022	10					
	菌落总数	CFU/g	GB 4789.2-2022	10					
7	大肠菌群	CFU/g	GB 4789.3-2016 第二法	<10	5	2	10	100	符合
	大肠菌群	CFU/g	GB 4789.3-2016 第二法	<10					
	大肠菌群	CFU/g	GB 4789.3-2016 第二法	<10					
	大肠菌群	CFU/g	GB 4789.3-2016 第二法	<10					
	大肠菌群	CFU/g	GB 4789.3-2016 第二法	<10					
8	沙门氏菌	/25 g	GB 4789.4-2016	ND	5	0	0	-	符合
	沙门氏菌	/25 g	GB 4789.4-2016	ND					
	沙门氏菌	/25 g	GB 4789.4-2016	ND					
	沙门氏菌	/25 g	GB 4789.4-2016	ND					
	沙门氏菌	/25 g	GB 4789.4-2016	ND					

**理化检测**

编号	检测项目	单位	检测方法	检测结果 1	定量限	限值	单项说明
9	水分	g/100 g	GB 5009.3-2016 第一法	13.0	-	≤16.0	符合
10	脂肪	g/100 g	GB 5009.6-2016 第三法	86.5	-	≥80.0	符合
11	酸度	°T	GB 5009.239-2016 第一法	11.6	-	≤20.0	符合
12	非脂乳固体	%	GB 19646-2010	0.500	-	≤2.0	符合
13	总砷 (As)	mg/kg	GB 5009.11-2014 第一篇 第一法	ND	0.010	-	-
14	苯并 (a) 芘 (BaP)	μg/kg	GB 5009.27-2016	ND	0.5	≤10	符合
15	黄曲霉毒素 M <sub>1</sub>	μg/kg	GB 5009.24-2016 第二法	ND	0.2	-	-
16	三聚氰胺	mg/kg	GB/T 22388-2008 第一法	ND	2	≤2.5	符合

## No.: ASH24-0022094-01

编号	检测项目	单位	检测方法	检测结果 1	定量限	限值	单项说明
17	铅 (Pb)	mg/kg	GB 5009.12-2023 第二法	ND	0.05	≤0.2	符合

备注:

1.ND = 未检出

2.限值: 按照 GB 19646-2010 (奶油)、GB 2762-2022、GB 29921-2021、卫生部等 5 部门关于三聚氰胺在食品中的限量值的公告 (2011 年 第 10 号)。

3.除非另有说明, 本报告在不考虑不确定度的情况下, 根据检测结果是否在规定限值或规格范围内做出符合性判断。

\*\*\*结束\*\*\*



## 注意事项

1. 报告无编制、审核、批准人签字无效。
2. 报告涂改无效。
3. 样品及相关信息由客户提供及确认, **SGS** 不承担证实客户提供信息的准确性、适当性和(或)完整性责任。
4. 除非另有说明, 本检测结果仅与被检测物品有关。未经检验机构书面同意, 委托人不得擅自使用检测结果进行不当宣传。
5. 除全文复制外, 未经检验机构批准不得部分复制报告。

地 址: 上海市宜山路 889 号 3 号楼

电 话: 400-691-0488

邮 编: 200233

E-mail: [sgs.china@sgs.com](mailto:sgs.china@sgs.com)

传 真: 021-61402547

