

报告编号: A2250099227101001C

检测报告

Test Report

样品名称: 黄油

委托单位: 上海芝享食品科技有限公司

检测类型: 委托检验

上海华测品标检测技术有限公司

Centre Testing International Pinbiao(Shanghai) Co., Ltd.

www.cti-cert.com

检验检测专用章



验证码: CEF6

样品信息	样品名称	黄油		
	商标	妙可蓝多	型号规格	7g*10 粒/盒
	CTI 样品编号	CR04964001	等级	/
	生产日期	20250221	批号	D20250221
	样品数量	15 盒	样品状态	完好
	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		
客户信息	委托单位	上海芝享食品科技有限公司		
	委托单位地址	上海市金山工业区金舸路 1133 号		
检测信息	样品接收日期	2025 年 02 月 28 日	样品检测日期	2025 年 02 月 28 日 ~ 2025 年 03 月 07 日
	检测项目	请参见下页		
	判定依据	GB 19646-2010《食品安全国家标准 稀奶油、奶油和无水奶油》,GB 29921-2021《食品安全国家标准 预包装食品中致病菌限量》,GB 2762-2022《食品安全国家标准 食品中污染物限量》,GB 2760-2024《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》,客户提供		
检测结论	经检验,有限量值的项目符合 GB 19646-2010《食品安全国家标准 稀奶油、奶油和无水奶油》,GB 29921-2021《食品安全国家标准 预包装食品中致病菌限量》,GB 2762-2022《食品安全国家标准 食品中污染物限量》,GB 2760-2024《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》和客户提供的技术要求;无限量值的项目仅提供实测结果。			
备注	/			

编制:

童学儒

审核:

金芷

批准:

吴秀宏

日期:

2025 年 03 月 07 日

吴秀宏

授权签字人

上海华测品标检测技术有限公司

上海市闵行区万芳路 1351 号

检测结果:

序号	检测项目	单位	检测结果	检出限	技术要求	单项结论	检测方法
1	色泽	/	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	GB 19646-2010 4.2
2	滋味、气味	/	具有奶油应有的滋味和气味, 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	GB 19646-2010 4.2
3	组织状态	/	均匀一致, 无沉淀物, 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	GB 19646-2010 4.2
4	非脂乳固体	%	0.80	/	≤2.0	符合	GB 19646-2010 4.3
5	水分	%	13.1	/	≤16.0	符合	GB 5009.3-2016 第一法
6	酸度	°T	10.7	/	≤20.0	符合	GB 5009.239-2016 第一法
7	脂肪	%	86.1	0.1	≥80.0	符合	GB 5009.6-2016 第三法
8	铅(以 Pb 计)	mg/kg	未检出	定量 限: 0.05	≤0.2	符合	GB 5009.12-2023 第二法
9	山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)	g/kg	未检出	定量 限: 0.01	不得使用	符合	GB 5009.28-2016 第一法
10	苯并[a]芘	μg/kg	未检出	定量 限: 0.5	≤10	符合	GB 5009.27-2016
11	菌落总数	CFU/g	1#: <10 2#: <10 3#: <10 4#: <10 5#: <10	/	n=5,c=2, m=10000 CFU/g, M=100000 CFU/g	符合	GB 4789.2-2022

检测结果:

序号	检测项目	单位	检测结果	检出限	技术要求	单项结论	检测方法
12	大肠菌群	CFU/g	1#: <10 2#: <10 3#: <10 4#: <10 5#: <10	/	n=5,c=2,m=10 CFU/g,M=100 CFU/g	符合	GB 4789.3-2016 第二法
13	霉菌	CFU/g	<10	/	≤90	符合	GB 4789.15-2016 第一法
14	沙门氏菌	/25g	1#: 未检出 2#: 未检出 3#: 未检出 4#: 未检出 5#: 未检出	/	n=5,c=0,m=0 /25g	符合	GB 4789.4-2024
15	过氧化值(以脂肪计)	g/100g	0.025	0.0010	/	/	GB 5009.227-2023 第一法
16	总砷(以 As 计)	mg/kg	未检出	定量 限: 0.005	/	/	GB 5009.11-2024 第一篇 第二法
17	三聚氰胺	mg/kg	未检出	定量 限:0.01	/	/	GB/T 22388-2008 第二法
18	金黄色葡萄球菌	CFU/g	1#: <10 2#: <10 3#: <10 4#: <10 5#: <10	/	n=5,c=1,m=10 CFU/g,M=100 CFU/g	符合	GB 4789.10-2016 第二法
以下空白							

备注:

1. 采样方案系数:

n: 同一批次产品应采集的样品件数

c: 最大可允许超出 m 值的样品数

m: 微生物指标可接受水平限量值(三级采样方案)或最高安全限量值(二级采样方案)

M: 微生物指标的最高安全限量值。

2. 按照二级采样方案设定的指标, 在 n 个样品中, 允许有≤c 个样品其相应微生物指标检验值大于 m 值。

3. 按照三级采样方案设定的指标, 在 n 个样品中, 允许全部样品中相应微生物指标检验值小于或等于 m 值; 允许有 $\leq c$ 个样品其相应微生物指标检验值在 m 值和 M 值之间; 不允许有样品相应微生物指标检验值大于 M 值。

注意:

1. 报告无批准人签字、检验检测专用章及报告骑缝章, 或经涂改, 以及复印报告未加盖红色检验检测专用章均视作无效;
2. 未经本公司批准, 不得部分复制本报告;
3. 样品及相关信息由客户提供, 本报告检测结果仅对受检样品负责;
4. 不得擅自使用检测结果进行不当宣传;
5. 如果对检测结果有异议, 请于收到报告之日起 7 个工作日内提出, 逾期不予受理。
6. 扫描报告首页二维码, 或登陆官方网站 <https://mycti.cti-cert.com> 输入报告编号和报告首页验证码, 即可查询报告真伪; 如有疑问, 请联系邮箱: fdd.checkreport@cti-cert.com。

*** 报告结束 ***

客户声称，同批次产品包括：

测试样品名称	样品规格	同材质其他产品规格
黄油	7g*10 粒/盒	200g/盒、10kg/箱

备注： 1. 以上内容是对报告编号 A2250099227101001C 的附加说明。