

# 检测报告

No.: ASH24-0070939-05

样品名称: 妙可蓝多奶酪棒 (果粒)

客户名称: 上海芝然乳品科技有限公司

检验类型: 委托检验

通标标准技术服务(上海)有限公司




扫码查看在线报告



ASH24-0070939-05  
报告验证请访问:  
check.sgsonline.com.cn

## 检测报告

No.: **ASH24-0070939-05**

样品名称	妙可蓝多奶酪棒（果粒）	规格/等级	/
生产日期	2024/9/5	批号	2024/9/5
样品数量	数支 共约 2.5kg	样品状态	支装物
生产商	上海芝然乳品科技有限公司	生产商地址	上海市奉贤区工业路 899 号 9 幢
客户名称	上海芝然乳品科技有限公司		
客户地址	上海市奉贤区工业路 899 号 9 幢		
其他	该样品还有其他规格：100g/袋、420g/袋、500g/袋		
样品接收日期	2024-10-09	样品检测周期	2024-10-09 ~ 2024-10-18
检测项目	请参见下页		
检测要求	根据客户要求，依据 GB 25192-2022、GB 2762-2022、GB 2760-2014、GB 2761-2017、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	ASH24-0070939-0003		
检测结果	请参见下页		
检测结论	经检测，该样品所检项目符合 GB 25192-2022、GB 2762-2022、GB 2760-2014、GB 2761-2017、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：2024-10-18		
备注	/		

批准：

李九莲

审核：

廖燕华

编制：

王文婷

# 检测结果

**No.: ASH24-0070939-05**

检测结果:

感官检测

编号	检测项目	检测方法	检测结果 3	限值	单项说明
1	色泽	GB 25192-2022	具有该类产品正常的色泽	具有该类产品正常的色泽	符合
2	滋味、气味	GB 25192-2022	具有该类产品特有的滋味和气味	具有该类产品特有的滋味和气味	符合
3	状态	GB 25192-2022	具有该类产品应有的组织状态；无正常视力可见的外来杂质	具有该类产品应有的组织状态，可有与产品口味相关原料的可见颗粒；粉状产品为干燥均匀的粉末；无正常视力可见的外来杂质	符合

微生物检测

编号	检测项目	单位	检测方法	检测结果 3	限值	单项说明
4	霉菌	CFU/g	GB 4789.15-2016 第一法	<10	≤50	符合

微生物检测

编号	检测项目	单位	检测方法	检测结果 3	n	c	m	M	单项说明
5	菌落总数	CFU/g	GB 4789.2-2022	<10	5	2	1000	10000	符合
	菌落总数	CFU/g	GB 4789.2-2022	<10					
	菌落总数	CFU/g	GB 4789.2-2022	<10					
	菌落总数	CFU/g	GB 4789.2-2022	<10					
	菌落总数	CFU/g	GB 4789.2-2022	<10					



**No.: ASH24-0070939-05**

编号	检测项目	单位	检测方法	检测结果 3	n	c	m	M	单项说明
6	大肠菌群	CFU/g	GB 4789.3-2016 第二法	<10	5	2	100	1000	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					
7	沙门氏菌	/25 g	GB 4789.4-2024	ND	5	0	0	-	符合
	沙门氏菌	/25 g	GB 4789.4-2024	ND					
	沙门氏菌	/25 g	GB 4789.4-2024	ND					
	沙门氏菌	/25 g	GB 4789.4-2024	ND					
	沙门氏菌	/25 g	GB 4789.4-2024	ND					
8	金黄色葡萄球菌	CFU/g	GB 4789.10-2016 第二法	<10	5	2	100	1000	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					
9	单核细胞增生李斯特氏菌	/25 g	GB 4789.30-2016 第一法	ND	5	0	0	-	符合
	单核细胞增生李斯特氏菌	/25 g	GB 4789.30-2016 第一法	ND					
	单核细胞增生李斯特氏菌	/25 g	GB 4789.30-2016 第一法	ND					
	单核细胞增生李斯特氏菌	/25 g	GB 4789.30-2016 第一法	ND					
	单核细胞增生李斯特氏菌	/25 g	GB 4789.30-2016 第一法	ND					

理化检测



**No.: ASH24-0070939-05**

编号	检测项目	单位	检测方法	检测结果 3	定量限	限值	单项说明
10	铅（以 Pb 计）	mg/kg	GB 5009.12-2023 第二法	ND	0.05	≤0.2	符合
11	黄曲霉毒素 M <sub>1</sub>	μg/kg	GB 5009.24-2016 第二法	ND	0.2	≤0.5	符合
12	山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）	g/kg	GB 5009.28-2016 第一法	ND	0.01	≤1.0	符合
13	三聚氰胺	mg/kg	GB/T 22388-2008 第一法	ND	2	≤2.5	符合

备注:

1.ND = 未检出

2.限值：按照 GB 25192-2022、GB 2762-2022、GB 2760-2014、GB 2761-2017、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

