



180200340031

# 检 验 报 告

No: SPXJ-007-2023 (委)

产 品 名 称: 蒙牛奶酪棒草莓味干酪制品

受 检 单 位: -----

生 产 单 位: 天津爱氏晨曦乳制品有限公司

委 托 单 位: 天津爱氏晨曦乳制品有限公司

检 验 类 别: 型式检验



天津市武清区产品质量监督检验所






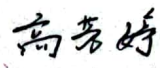
扫描全能王 创建

天津市武清区产品质量监督检验所

# 检 验 报 告

№: SPXJ-007-2023 (委)

共 3 页 第 1 页

产品名称	蒙牛奶酪棒草莓味干酪制品	商标	爱氏晨曦
生产日期/批号	2N20230205TA01	规格型号	100g(95g+5g)(5支装)
委托单位名称	天津爱氏晨曦乳制品有限公司	联系电话	18222772077
委托单位地址	天津市武清区京滨工业园民丰道 11 号 2 号楼 101 室		
生产单位名称	天津爱氏晨曦乳制品有限公司	联系电话	18222772077
任务来源	客户送样	送样日期	2023.02.08
送样人员	张国柱 (邮寄)	样品数量	24 袋
样品编号	SPXJ-007-2023 (委)	样品等级	----
检查封样人员	姜宇	封样状态	----
样品描述	包装完好。	样品/抽样单 编号	----
检验依据	食品安全国家标准 再制干酪 棒棒奶酪成品质量标准 食品安全国家标准 食品中污染物限量 食品安全国家标准 预包装食品标签通则 等	标准代号	GB25192-2022 T\NL-1.3.1-2-2023-0 GB2762-2017 GB7718-2011 等
检验日期	从 2023 年 02 月 09 日到 2023 年 02 月 21 日		
检验项目	标签、感官要求、平均净含量、铅、菌落总数等 20 项。		
检验结论	<p>样品按 GB25192-2022、T\NL-1.3.1-2-2023-0、GB2762-2017、GB7718-2011 等标准检验，所检项目项符合标准要求。</p> <p style="text-align: center;">               (检验检测专用章)              签发日期: 2023 年 02 月 21 日              复印报告未重盖红色“检验检测专用章”无效。         </p>		
备注	本报告标签项目的检测仅对标签中所标示文字的规范性进行判定，不包括对所标示文字、标志、符号、数字内容真实性的判定。该标签营养成分表由企业提供，我单位不对营养数值的真实性进行判定。		
批准:		审核:	 主检: 

产品  
★  
检测专用章

# 报 告 内 容

检验报告编号：SPXJ-007-2023（委）

共 3 页 第 2 页

序号	检验项目	标准指标	实测值	单项判定	检测方法
1	标签	应标注内容： 食品名称 配料表  干酪使用比例 规格和净含量 产品类型 生产者或经销者名称、地址及联系方式  委托方名称  受委托方地址/产地  生产日期和保质期  食品生产许可证编号 标准代号 产地  贮存条件 应标示运输和贮存温度 营养标签	蒙牛切酪棒草莓味干酪制品 水, 干酪, 白砂糖, 无水奶油, 脱脂乳粉, 酪蛋白, 草莓果酱, 磷酸三钾, 磷酸氢二钾, 六偏磷酸钠, 乳酸, 磷酸三钙, 黄原胶, 明胶, 甘薯复合果蔬浓缩汁, 刺槐豆胶, 食用香精。 草莓果酱添加量: 1.0g/100g 防腐剂(添加量): 0g/100g 干酪添加量: 20% 100g (95g+5g) (5支装) 干酪制品 天津爱氏晨曦乳制品有限公司 (厂商代码: 2N) 天津市武清区京滨工业园民丰道11号2号楼101室 电话: 400 089 0118 内蒙古蒙牛奶酪有限责任公司 (厂商代码: 2A) 内蒙古自治区呼和浩特市和林格尔县盛乐经济园区209国道路东内蒙古蒙牛乳业(集团)股份有限公司一厂院内 生产日期: 20230205TA01 保质期: 240天 SC10512011414331 GB25192 天津市武清区京滨工业园民丰道11号2号楼101室 储运温度: 2℃~6℃冷藏储运 符合 标注了营养成分表	合格	GB7718-2011 GB28050-2011 GB21592-2022
2	感官要求	色泽: 色泽均匀; 滋味、气味: 易溶于口, 有奶油润滑感, 并有产品特有的滋味、气味; 组织状态: 外表光滑; 结构细腻、均匀、润滑, 应有与产品口味相关原料的可见颗粒。无正常视力可见的外来杂质。	符合	合格	GB25192-2022



# 报 告 内 容

检验报告编号：SPXJ-007-2023（委）

共 3 页 第 3 页

序号	检验项目	标准指标	实测值	单项判定	检测方法
3	平均净含量、g	≥100	100.8	合格	JJF1070-2005
4	铅(以Pb计)、mg/kg	≤0.3	未检出(定量限: 0.04mg/kg)	合格	GB5009.12-2017 (第一法)
5	菌落总数、CFU/g	n=5, c=2, m=1000, M=10000	<10, <10, <10, <10, <10	合格	GB4789.2-2022
6	大肠菌群、CFU/g	n=5, c=2, m=100, M=1000	<10, <10, <10, <10, <10	合格	GB4789.3-2016 (第二法)
7	霉菌、CFU/g	≤50	<10	合格	GB4789.15-2016
8	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	GB4789.4-2016
9	金黄色葡萄球菌、CFU/g	n=5, c=2, m=100, M=1000	<10, <10, <10, <10, <10	合格	GB4789.10-2016 (第二法)
10	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	GB4789.30-2016
11	黄曲霉毒素 M <sub>1</sub> 、μg/kg	≤0.5	未检出(定量限: 0.02 μg/kg)	合格	GB5009.24-2016 (第二法)
12	三聚氰胺、mg/kg	≤2.5	未检出(定量限: 2mg/kg)	合格	GB/T22388-2008
13	能量、kJ/100g	≤1275	1098	合格	GB28050-2011
14	蛋白质、g/100g	5.2≤X≤6.0	5.8	合格	GB5009.5-2016 (第一法)
15	脂肪、g/100g	12.4≤X≤16.1	15.9	合格	GB5009.6-2016 (第三法)
16	碳水化合物、g/100g	≥16.0	24.2	合格	GB28050-2011
17	钠、mg/100g	≤187	124	合格	GB5009.91-2017 (第一法)
18	钙、mg/100g	≥364	476	合格	GB5009.92-2016
19	水分、g/100g	51≤X≤62	51.7	合格	GB5009.3-2016 (第一法)
20	山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、g/kg	≤1.0	未检出(定量限: 0.01g/kg)	合格	GB5009.28-2016
	以下空白				

